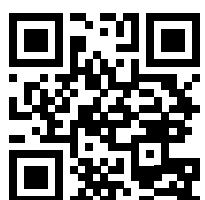


2023

EN / DE

DIKE



DIKE.WORKS

4 > Dike Route

6 > Dike Soul

8 > Dike Passion

10 > Dike People

12 > Dike System

SCARPE / SHOES / SCHUHE

14 > Reload

20 > Primato

32 > Shoe

Technology

34 > Lady D

38 > Cyclon

42 > Summit

48 > Water Shield

50 > Raving

60 > Brave

64 > Glider

68 > Agility

72 > Digger

—

76 > Suole / Soles

/ Sohlen

80 > Optional



**82 > Workwear
Technology**

**84 > Primato 37.5
Technology**

T-SHIRT

86 > Primato 37.5

90 > Take

91 > Tidy

**POLO / POLO SHIRTS
/ POLOSHIRTS**

86 > Primato 37.5

94 > Poise

96 > Poker

97 > Post

PANTALONI / TROUSERS / HOSEN

100 > Perry

101 > Picnic

102 > Partner Denim

103 > Partner

103 > Paint

104 > Press

105 > Pack

106 > Prosper

107 > Prince

108 > Scoop

109 > Inch

**FELPE / SWEATSHIRTS
/ SWEATSHIRTS**

112 > Feat

113 > Freeman

114 > Form

GIACCHE / JACKETS / JACKEN

118 > Gold

119 > Goodwin

120 > Iceberg

121 > Guess

CALZE / SOCKS / STRÜMPFE

122 > Socks

Technology

124 > Carat

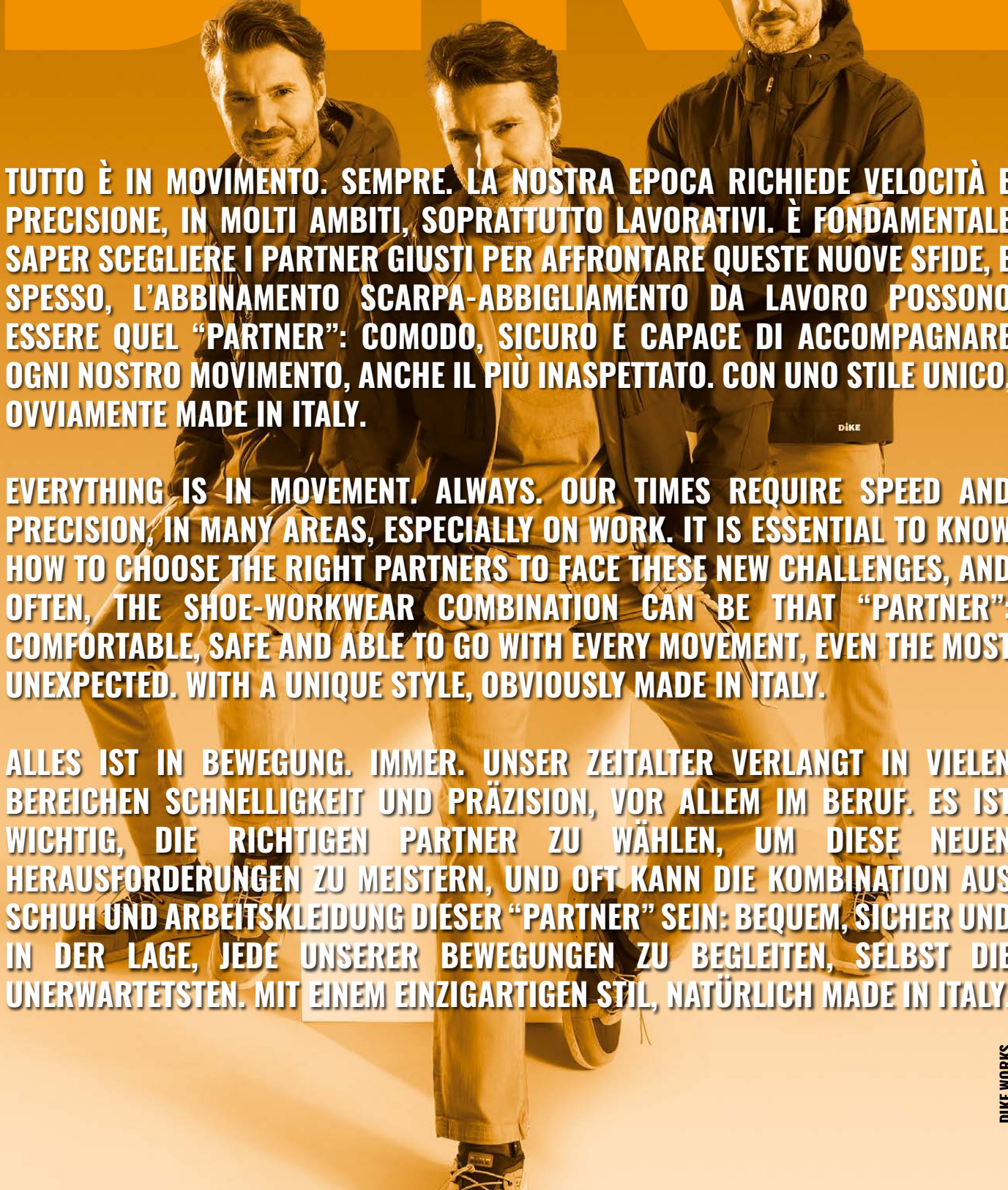
125 > Cover

**126 > Tabelle
Tecniche
/ Technical Charts
/ Technische Charts**

128 > Sales System



DIKE



TUTTO È IN MOVIMENTO. SEMPRE. LA NOSTRA EPOCA RICHIEDE VELOCITÀ E PRECISIONE, IN MOLTI AMBITI, SOPRATTUTTO LAVORATIVI. È FONDAMENTALE SAPER SCEGLIERE I PARTNER GIUSTI PER AFFRONTARE QUESTE NUOVE SFIDE, E SPESO, L'ABBINAMENTO SCARPA-ABBIGLIAMENTO DA LAVORO POSSONO ESSERE QUEL “PARTNER”: COMODO, SICURO E CAPACE DI ACCOMPAGNARE OGNI NOSTRO MOVIMENTO, ANCHE IL PIÙ INASPETTATO. CON UNO STILE UNICO, OVVIAMENTE MADE IN ITALY.

EVERYTHING IS IN MOVEMENT. ALWAYS. OUR TIMES REQUIRE SPEED AND PRECISION, IN MANY AREAS, ESPECIALLY ON WORK. IT IS ESSENTIAL TO KNOW HOW TO CHOOSE THE RIGHT PARTNERS TO FACE THESE NEW CHALLENGES, AND OFTEN, THE SHOE-WORKWEAR COMBINATION CAN BE THAT “PARTNER”: COMFORTABLE, SAFE AND ABLE TO GO WITH EVERY MOVEMENT, EVEN THE MOST UNEXPECTED. WITH A UNIQUE STYLE, OBVIOUSLY MADE IN ITALY.

ALLES IST IN BEWEGUNG. IMMER. UNSER ZEITALTER VERLANGT IN VIELEN BEREICHEN SCHNELLIGKEIT UND PRÄZISION, VOR ALLEM IM BERUF. ES IST WICHTIG, DIE RICHTIGEN PARTNER ZU WÄHLEN, UM DIESE NEUEN HERAUSFORDERUNGEN ZU MEISTERN, UND OFT KANN DIE KOMBINATION AUS SCHUH UND ARBEITSKLEIDUNG DIESER “PARTNER” SEIN: BEQUEM, SICHER UND IN DER LAGE, JEDO UNSERER BEWEGUNGEN ZU BEGLEITEN, SELBST DIE UNERWARTETSTEN. MIT EINEM EINZIGARTIGEN STIL, NATÜRLICH MADE IN ITALY.

LA NOSTRA ROTTA: UN'IMPRONTA GREEN AD OGNI PASSO.



Ecosostenibili. Non lo siamo diventati dopo. Non abbiamo dovuto adattarci dopo.
Noi siamo nati green.

Abbiamo dentro di noi il rispetto per la terra che amiamo.
Lo dimostriamo ogni giorno scegliendo metodi produttivi, tecnologie e materiali eco-friendly.
Scegliendo la cultura del riciclo di ciò che può ancora essere riutilizzato.
Scegliendo partner e collaboratori con la nostra stessa visione e i nostri stessi valori.

Per questo abbiamo scelto il "fatto in Italia". Perché solo da qui, vicino a noi, possiamo vedere coi nostri occhi, ciò che produciamo e soprattutto come lo produciamo. Senza compromessi, senza scuse. Con trasparenza e rispetto. Sempre.

OUR AIM: A GREEN FOOTPRINT FOR EVERY STEP.

Sustainable.
We did not become that afterwards.
We did not have to adapt afterwards.
We were born green.

The respect for the land we love is within us.
We prove it every day by choosing eco-friendly production methods, technologies, and materials.
By choosing the culture of recycling.
By choosing partners and collaborators with our same vision and our same values.



This is why we have chosen the 'Made in Italy'.
Because only from here, close to us, can we see with our own eyes what we produce and above all how we produce it.
With no compromises, no excuses.
With transparency and respect.
Always.

UNSER KURS: EIN GRÜNER FUSSABDRUCK AUF SCHRITT UND TRITT.

Ökologisch nachhaltig.
Wir sind es nicht erst nachträglich geworden. Wir mussten uns nicht erst nachträglich anpassen.
Wir wurden bereits „grün“ geboren.

Wir haben Respekt vor dem Land, das wir lieben.
Dies beweisen wir täglich durch die Wahl umweltschonender Produktionsmethoden, Technologien und Materialien.

Indem wir uns für eine Kultur des Recyclings von wiederverwertbaren Materialien entscheiden. Indem wir Partner und Mitarbeiter auswählen, die dieselbe Vision und dieselben Werte vertreten wie wir.

Deshalb haben wir uns für das „Made in Italy“ entschieden.
Denn nur von hier aus, ganz in unserer Nähe, können wir mit eigenen Augen sehen, was wir produzieren und vor allem, wie wir es produzieren. Keine Kompromisse, keine Ausreden.
Mit Transparenz und Respekt. Immer.



DIKE ROUTE



DIKE ROUTE • DIKE / 5

LA NOSTRA IDENTITÀ: INCONFONDIBILE, UNICA, ITALIANA.

Vi spieghiamo chi siamo: noi siamo italiani. Circondati dalla bellezza. Da sempre. La cerchiamo, la pensiamo, la facciamo. Perché è già dentro di noi. È parte di noi.

Facciamo cose belle, cose che emozionano. Diamo questo ai nostri clienti.

Non vogliamo progettare una semplice scarpa di sicurezza o un semplice capo d'abbigliamento professionale. Vogliamo realizzare il miglior prodotto possibile. È scritto nel nostro DNA: perseguiamo l'eccellenza.

Per noi questo è il vero Made in Italy. Non un'idea astratta. Ma qualcosa che nasce da un modo di essere unico e inimitabile. Tutto italiano.



OUR IDENTITY: UNMISTAKEABLE, UNIQUE, ITALIAN.

Let us explain who we are: we are Italian. Surrounded by beauty. Always. We look for it, we think about it, we do it. Because it is within us. It is part of us.

We do beautiful things, things that move us. This is what we give our customers.



Our aim is not to design a simple safety shoe or item of workwear. We want to create the best possible product. It is written in our DNA: we pursue excellence.

For us, this is true Made in Italy. Not an abstract idea. But rather something inspired by a unique and inimitable way of being. The all Italian way.



UNSERE IDENTITÄT: UNVERWECHSELBAR, EINIGARTIG, ITALIENISCH.



Wir erklären, wer wir sind: Wir sind Italiener. Umgeben von Schönheit. Von Anfang an. Wir suchen sie, wir denken sie, wir machen sie. Denn sie ist bereits in uns. Sie ist ein Teil von uns.

Wir machen schöne Dinge, Dinge, die begeistern. Wir geben dies an unsere Kunden weiter.

Wir wollen nicht nur einen einfachen Sicherheitsschuh oder ein einfaches Stück Berufskleidung entwerfen. Wir wollen das bestmögliche Produkt herstellen. Es ist in unserer DNA verankert: Wir streben nach Spitzenleistungen.

Für uns ist dies das wahre Made in Italy. Keine abstrakte Idee. Aber etwas, das aus einer einzigartigen und unnachahmlichen Art des Seins kommt. Alles Italienisch.

DIKE SOUL



TRA IL DIRE E IL FARE CI SONO LORO: I NOSTRI PRIMISSIMI CLIENTI.

La perfetta combinazione tra arte e tecnologia. Tra artigianato e industria. Sembra impossibile, eppure loro sono là, a dimostrarlo ogni giorno col loro lavoro. In ogni fase della nostra filiera produttiva. Dalla prototipazione in tempi rapidissimi, alla fase di testing di materiali utilizzati e prodotti finiti, alla realizzazione artigianale di tutti quei piccoli dettagli che rendono Dike unica.

Progettisti, designers, operai specializzati, fornitori. Sono il cuore pulsante di Dike: sono i nostri partner. Al nostro fianco da sempre. Maestri del Made in Italy. Avanguardisti della produzione ecosostenibile. Applicano tutta la loro maestria e le tecnologie più avanzate per darci sicurezza, qualità e design, tutte in un unico prodotto.



IT IS THEY WHO TURN WORDS INTO ACTION: OUR VERY FIRST CUSTOMERS.

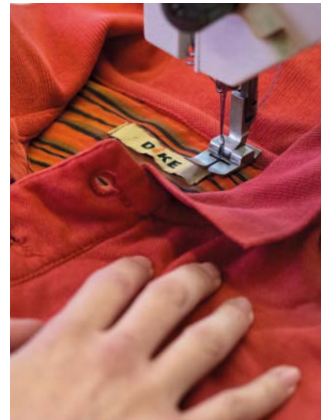


The perfect combination of art and technology. Of craftsmanship and industry. It seems impossible, yet there they are, proving it day after day with their work. At every stage of the production process. From ultra-fast prototyping to the testing of materials and finished products, through to the artisan production of all those tiny details making Dike truly unique.

Engineers, designers, specialised operators, suppliers. They are the beating heart of Dike: they are our partners. Always by our side. Masters of Made in Italy. The avant-gardists of eco-sustainability. They apply all their skills and the most advanced technology to give us safety, quality, and design, all in a single product.

SIE SIND ES, FÜR DIE WIR WORTE IN TATEN UMSETZEN: KUNDEN ZUERST.

Die perfekte Verbindung von Kunst und Technik. Von Kunsthandwerk und Industrie. Es scheint unmöglich zu sein, aber sie sind da und beweisen es jeden Tag mit ihrer Arbeit. In jeder Phase unserer Produktionskette. Von der Prototypenfertigung in kürzester Zeit über die Testphase der verwendeten Materialien und der fertigen Produkte bis hin zur handwerklichen Fertigung all der kleinen Details, die Dike einzigartig machen.



Planer, Designer, Facharbeiter, Lieferanten. Sie sind das schlagende Herz von Dike: Sie sind unsere Partner. Immer an unserer Seite. Meister des Made in Italy. Avantgardisten der ökologisch-nachhaltigen Produktion. Sie setzen ihr ganzes Können und die modernsten Technologien ein, um uns Sicherheit, Qualität und Design in einem einzigen Produkt zu bieten.

DIKE PASSION





IN DIKE NON ESISTONO FORNITORI

Abbiamo sempre avuto le idee chiare su cosa volevamo fare e come volevamo farlo. Per questo non potevamo lavorare con chiunque. Chi lavora con noi deve pensarla esattamente come noi in termini di etica produttiva, passione, ricerca ed eccellenza. Ecco perché non ci accontentiamo di semplici fornitori ma siamo affiancati solo dai migliori partner.

AT DIKE, THERE IS NO SUCH THING AS SUPPLIERS

It has always been very clear to us what we want to do and how we want to do it. Which is precisely why we couldn't work with just anyone. Those who work with us have our same mindset in terms of manufacturing ethics, passion, research and excellence. Hence why we don't settle for simple suppliers, rather we are supported by only the best partners.

BEI DIKE GIBT ES KEINE LIEFERANTEN

Wir hatten immer eine klare Vorstellung davon, was wir tun wollten und wie wir es tun wollten. Aus diesem Grund konnten wir nicht mit jedem arbeiten. Diejenigen, die mit uns zusammenarbeiten, müssen in Bezug auf Produktionsethik, Leidenschaft, Forschung und Exzellenz genau wie wir denken. Deshalb geben wir uns nicht mit irgendwelchen Lieferanten zufrieden, sondern nur mit den besten Partnern.



DIKE RESEARCH & DEVELOPMENT

Cosa serve per essere Dike? Passione soprattutto. Ma anche curiosità, voglia di innovare. È qui che entra in gioco il nostro reparto di Ricerca & Sviluppo. Per scoprire nuovi materiali e tecnologie che possano darci il futuro adesso. Stringendo collaborazioni con le migliori Università italiane. Osservando con attenzione le innovazioni di altri settori. Così abbiamo costruito nel tempo il nostro know-how. Esclusivo, unico, Dike.

Dike Test Division. Protezione e sicurezza. Per noi significano tutto. Per questo i nostri laboratori effettuano ogni giorno i più rigorosi test su materiali e prodotti. Per certificare la conformità alle norme di legge, certo. Ma soprattutto per verificare che soddisfino gli elevatissimi standard Dike in termini di qualità e sicurezza. Dike significa Diga. Non è un caso.

DIKE RESEARCH & DEVELOPMENT

What does it take to be Dike? Passion, first and foremost. But also curiosity, and the desire to innovate. And this is where our Research & Development department comes into play. To discover new materials and technologies that can bring the future to us now. Forging collaborations with the best Italian universities. Carefully observing innovations in other sectors. This is how we have developed our expertise over time. Exclusive, unique, Dike.

Dike Test Division. Protection and safety. These two things are everything for us. Hence why our labs carry out the most rigorous testing on materials and products every day. To certify their compliance with regulations, of course. But above all to make sure they satisfy Dike's extremely high standards in terms of quality and safety. Dike means Dam. That is no coincidence.

DIKE-FORSCHUNG UND -ENTWICKLUNG

Was muss man tun, um Dike zu sein? Leidenschaft über alles. Aber auch Neugierde und der Wunsch nach Innovation. Hier kommt unsere Abteilung für Forschung und Entwicklung ins Spiel. Die Entdeckung neuer Materialien und Technologien, die uns schon heute die Zukunft sichern können. Aufbau von Partnerschaften mit den besten italienischen Universitäten. Durch sorgfältige Beobachtung von Innovationen in anderen Sektoren. Auf diese Weise haben wir im Laufe der Zeit unser Know-how aufgebaut. Exklusiv, einzigartig, Dike.



Dike Test-Abteilung. Schutz und Sicherheit. Sie bedeuten alles für uns. Deshalb werden in unseren Labors täglich strengste Tests an Materialien und Produkten durchgeführt. Natürlich, um zu bescheinigen, dass sie die gesetzlichen Vorschriften einhalten. Aber vor allem, um zu prüfen, ob sie den extrem hohen Qualitäts- und Sicherheitsstandards von Dike entsprechen. Dike bedeutet Damm. Dies ist kein Zufall.

DIKE PEOPLE



MATERIE PRIME

I materiali che utilizziamo sono lo specchio di Dike. Di come la pensiamo. Di come la vogliamo. Di come dev'essere. Sicura, di altissima qualità, eco-sostenibile. Ecco perché nel nostro magazzino non entra nemmeno un laccio di scarpa se prima non abbiamo verificato che soddisfi i nostri elevatissimi standard qualitativi. Ecco perché utilizziamo solo materiali in linea con la nostra etica produttiva: pelli provenienti da filiere green. Tinture a basso impatto ambientale. Plastiche riciclabili.

Lavoriamo solo con i migliori e utilizziamo solo i materiali migliori. Per essere in tutto e per tutto, al 100% Dike.

RAW MATERIALS

The materials we use are the reflection of Dike. Of how we reason. Of what we want. Of how it should be. Safe, highest-quality, eco-sustainable. That is why we don't let so much as a shoelace into our warehouse without first checking that it satisfies our very high quality standards. That is why we only use materials compatible with our manufacturing ethics: leathers from sustainable supply chains. Dyes with a low environmental impact. Recyclable plastics.

We work with only the best, and use only the best materials. To be 100% Dike, through and through.

ROHMATERIALIEN

Die von uns verwendeten Materialien sind ein Spiegelbild von Dike. Wie wir über sie denken. Wie wir es wollen. Wie es sein sollte. Sicher, von höchster Qualität und umweltverträglich. Deshalb geht kein einziger Schnürsenkel in unser Lager, ohne dass wir vorher geprüft haben, ob er unseren extrem hohen Qualitätsstandards entspricht. Deshalb verwenden wir nur Materialien, die mit unserer Produktionsethik übereinstimmen: Leder aus grünen Lieferketten. Farbstoffe mit geringer Umweltbelastung. Recycelbare Kunststoffe.

Wir arbeiten nur mit den Besten zusammen und verwenden nur die besten Materialien. In jeder Hinsicht, um 100% Dike zu sein.



DIKE PRESERIE DIVISION

Il Reparto Prototipazione è il fiore all'occhiello di Dike, un'azienda nell'azienda. Arrivare allo stato di "pronto per la produzione" è un processo impegnativo, che comprende molti capitoli. Un processo che inizia dalle idee e continua attraverso varie fasi che mettono alla prova e perfezionano queste idee.

DIKE PROTOTYPING DIVISION

The Prototyping Department is Dike's flagship division, a company within a company. Getting products "ready for production" is a demanding process involving many different stages. A process that starts with ideas, and which develops through a number of steps that test and refine these ideas.

DIKE VORSERIE-ABTEILUNG

Die Abteilung Prototypenfertigung ist das Aushängeschild von Dike, ein Unternehmen im Unternehmen. Das Erreichen des Status "produktionsreif" ist ein anspruchsvoller Prozess, der viele Kapitel umfasst. Ein Prozess, der mit Ideen beginnt und verschiedene Phasen durchläuft, in denen diese Ideen getestet und verfeinert werden.





DIKE SYSTEM

Dike ha il controllo. Non è un modo di dire, ma una scelta ben precisa. Solo il controllo di tutta la filiera garantisce l'eccellenza.

DIKE SYSTEM

Dike is in control. It is not just a way of saying, it is a very clear choice. Only by controlling the entire supply chain can excellence be guaranteed.

DIKE SYSTEM

Dike hat die Kontrolle. Dies ist keine Redewendung, sondern eine klare Entscheidung. Nur die Kontrolle der gesamten Kette garantiert Spitzenleistungen.



4 CUCITURA TOMAIA

Upper stitching / Schaftnaht



5 INSERIMENTO MEMBRANA WATER SHIELD

Water Shield membrane insertion
/ Einsetzen Water Shield Membran



6 INSERIMENTO PUNTALE

Toe insertion / Einsetzen Zehenkappe



7 INIEZIONE SUOLA

Sole injection / Einspritzen der Sohle



9 TAGLIO ECESSI INIEZIONE

Injection exceedance cutting
/ Schneiden überschüssiges
Einspritzmaterial



INSERIMENTO COMPONENTI

Component insertion / Einsetzen
Bauteile



1° CONTROLLO QUALITÀ

1st quality control
/ 1. Qualitätskontrolle

DIKE SYSTEM



1 MAGAZZINO MATERIE PRIME
Raw materials warehouse
/ Rohmaterial-lager



**CONTROLLO QUALITÀ
MATERIE PRIME**
Raw materials quality control
/ Qualitätskontrolle von Rohmaterialien



2 REPARTO PROGETTAZIONE
Design department / Planungsabteilung



3 TAGLIO LASER COMPONENTI
Component laser cutting
/ Laserschneiden von Bauteilen



8 DECORAZIONE MANUALE
Manual decoration / Manuelle Dekoration



2° CONTROLLO QUALITÀ
2nd quality control
/ 2. Qualitätskontrolle



10 INCATOLAMENTO
Boxing / Verpackung in Schachteln



11 IMBALLAGGIO FINALE
Final packaging / Endverpackung



12 SPEDIZIONE
Shipping / Versand

SCARPE
SHOES
SCHUHE



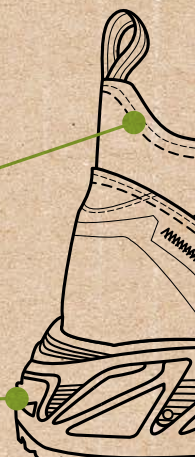
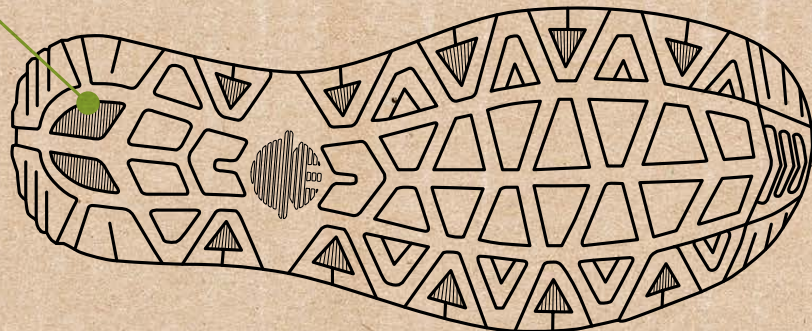
 **DIKE**
RELOAD

RELOAD



DIKE | RELOAD

ELASTAM

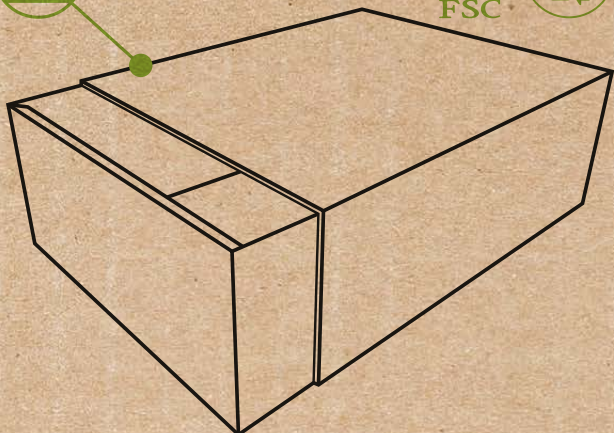


RECYCLED
POLYURETHANE

MADE
IN ITALY

RECYLED

RECYCLED
CARDBOARD



RECYCLED
PLASTIC
BOTTLES

RECYCLED
ALUMINUM
CAP

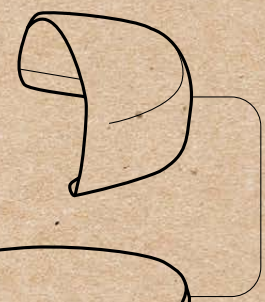
AIR



AIRSOFT®
VENTILATION



RECYCLED
POLYETHYLENE
FIBER



RELOAD

SIZE 38-47

Tomaia tessuto Pet riciclato/riciclabile idro con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto con inserti riciclati green · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suelleta antiperforazione felpato agglomerato traspirante fibra polietilene riciclato Pet · Planatare anatomico estraibile foam GRS interamente riciclato · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper made from recycled / recyclable hydro PET material with film PU inserts · Lining Solidbreath® · Outsole in compact PU with green recycled PU inserts · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole in breathable agglomerated recycled PET fiber · Fully recycled GRS removable anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus recycletem / recyclebar hydro PET Material mit Einsaetzen aus PU film · Futter Solidbreath® · PU Sohle mit gruenen Einsaetzen aus recycletem PU · Zwischensohle aus aufgeschaumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Innensohle aus atmungsaktiver, agglomerierter Polyethylenfaser aus recycletem PET · Herausnehmbares anatomisches Fussbett aus recycletem GRS Schaum · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



32016.193 RALLY RELOAD S3 SRC

Oceano · Ocean · Ozean



32016.218 RALLY RELOAD S3 SRC

Nebbia · Fog · Nebel

RELOAD

SIZE 38-47

Tomaia tessuto Pet riciclato/riciclabile idro e suede naturale con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto con inserti riciclati green · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suelleta antiperforazione felpato agglomerato traspirante fibra polietilene riciclato Pet · Planatare anatomico estraibile foam GRS interamente riciclato · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper made from recycled / recyclable hydro PET material with inserts of natural suede leather · Lining Solidbreath® · Outsole in compact PU with green recycled PU inserts · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole in breathable agglomerated recycled PET fiber · Fully recycled GRS removable anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus recycletem / recyclebar hydro PET Material mit Einsaetzen aus natuerlichem Velourleder · Futter Solidbreath® · PU Sohle mit gruenen Einsaetzen aus recycletem PU · Zwischensohle aus aufgeschaumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Innensohle aus atmungsaktiver, agglomerierter Polyethylenfaser aus recycletem PET · Herausnehmbares anatomisches Fussbett aus recycletem GRS Schaum · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



32117.202 RACE RELOAD S3 SRC

Perla · Pearl · Perle





32117.243 RACE RELOAD S3 SRC

Asfalto · Asphalt · Asphalt



32117.360 RACE RELOAD S3 SRC

Black



RELOAD

SIZE 38÷47

Tomaia tessuto Pet riciclato/riciclabile e suede naturale con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto con inserti riciclati green · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suelta antiperforazione felpo agglomerato traspirante fibra polietilene riciclato Pet · Planata anatomico estraibile foam GRS interamente riciclato · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper made from recycled / recyclable PET material with inserts of natural suede leather · Lining Solidbreath® · Outsole in compact PU with green recycled PU inserts · Midssole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole in breathable agglomerated recycled PET fiber · Fully recycled GRS removable anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus recyceltem / recyclebar PET Material mit Einsaetzen aus natuerlichem Velourleder · Futter Solidbreath® · PU Sohle mit gruenen Einsaetzen aus recyceltem PU · Zwischensohle aus aufgeschaeumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsicere Innensohle aus atmungsaktiver, agglomerierter Polyethylenfaser aus recyceltem PET · Herausnehmbares anatomisches Fussbett aus recyceltem GRS Schaum · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



32118.193 RUNNER RELOAD S1P SRC

Oceano · Ocean · Ozean



32118.285 RUNNER RELOAD S1P SRC

Grafite · Graphite · Graphit

**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



Dike Total
Resilience
System®



DTRS

PRIMATO



DIKE TOTAL RESILIENCE SYSTEM

DIKE ENERGIE REBOUND

METTIAMO TANTA ENERGIA
IN TUTTO QUELLO CHE FACCIO: LA VELOCITÀ NON CONTA È L'ENERGIA CHE FA LA DIFFERENZA

Siamo partiti da questa riflessione per sviluppare una rivoluzionaria intersuola. DER® è composta da microcapsule in poliuretano che funzionano come un sistema di molle.

Quando la scarpa impatta sul terreno, l'energia cinetica in fase di compressione viene assorbita per poi tornare nella successiva fase di slancio con un'automatica spinta verso l'alto.

Il ritorno di energia è del 40%: una soglia superiore sarebbe controproducente per la muscolatura, vanificando l'effetto rebound. È per questo che il livello perfetto è stato calibrato dal nostro laboratorio di ricerca attraverso test bioidinamici che ne hanno stabilito la soglia ottimale di ritorno.

DIKE ENERGIE REBOUND

WE PUT A LOT OF ENERGY INTO EVERYTHING WE DO: SPEED DOES NOT COUNT; ENERGY IS WHAT MAKES THE DIFFERENCE

This consideration was our starting point in developing a revolutionary midsole. DER® consists of polyurethane microcapsules which function like a spring system.

When the shoe impacts the ground, the kinetic energy in the compression phase is absorbed and then returned in the subsequent step phase with an automatic upward thrust.

The energy return is 40%: a higher threshold would be counter-productive for the muscles, neutralising the rebound effect.

Thus, the perfect level has been calibrated by our research laboratory through biodynamic tests which have established the optimal return threshold.

DIKE ENERGIE REBOUND

WIR INVESTIEREN IN ALLES SEHR VIEL ENERGIE: ES IST NICHT DIE GECHSPEEDIGKEIT, DIE ZÄHLT, SONDERN DIE ENERGIE, DIE DEN UNTERSCHIED AUSMACHT

Diese Überlegung war der Ausgangspunkt für die Entwicklung einer revolutionären Zwischensohle.

DER® besteht aus Polyurethan-Mikrokapseln, die wie ein Federsystem funktionieren.

Wenn der Schuh den Boden berührt, wird die kinetische Energie in der Kompressionsphase absorbiert und kehrt dann mit einem automatischen Aufwärtsdruck in die nächste Hebephase zurück.

Die Energierückgabe beträgt 40%: Eine höherer Wert wäre für die Muskeln kontraproduktiv und würde den Rebound-Effekt aufheben.

Deshalb wurde das perfekte Niveau von unserem Forschungslabor durch biodynamische Tests festgelegt, bei denen die optimale Rücklaufschwelle erhoben wurde.

DIKE TOTAL SHIELD

WITH DTS®, DIKE CLAIMS ITS RIGHTFUL PLACE ON THE PODIUM OF TECHNOLOGICAL INNOVATION

The exclusive penetration-resistant sole in latest-generation aramid fibre weighs 50% less than the most widely used fabric layers.

It is ultra-resistant, guaranteeing perforation protection against 3-mm long nails.

DTS® anticipates the upcoming regulations for the world of safety in the workplace and takes you one step further into the future.

DIKE TOTAL SHIELD

MIT DTS® IST DIKE EIN VORREITER BEI DER TECHNISCHEN INNOVATION

Die unvergleichliche Anti-Perforations-Innensohle aus Aramidfaser der neuesten Generation hat ein um 50% geringeres Gewicht als die vorwiegend verwendeten Stoffplatten. Dank ihrer extremen Widerstandsfähigkeit lässt sie sich auch von Nägeln mit 3 mm nicht durchbohren.

DTS® kündigt die zukünftigen Sicherheitsrichtlinien am Arbeitsplatz an und bringt Sie in der Zukunft einen Schritt weiter.

2 DTS®

DIKE TOTAL SHIELD

CON DTS®, DIKE CONQUISTA IL PODIO DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA

L'esclusiva soletta antiperforazione in fibra aramidica di ultima generazione ha un peso del 50% inferiore alle più utilizzate lame in tessuto.

Estremamente resistente garantisce l'imperforabilità anche ai chiodi da 3mm. DTS® anticipa le prossime normative per il mondo della sicurezza sul lavoro e ti porta un passo avanti nel futuro.



DiKE Total
Resilience
System®



DTRS

RESILIENCE SYSTEM DAS®

4 DIKE TOTAL RESILIENCE SYSTEM · DIKE / 23

DIKE ACTIVE SUPPORT SUPPORTO E COMODITÀ TOTALI PER RENDERE OGNI PASSO PIÙ LIEVE

Mentre l'intersuola attutisce gli urti tra suola interna ed esterna e aiuta a migliorare il ritorno, il comfort e la stabilità, l'esclusivo sottopiede estraibile sviluppato dai nostri laboratori di ricerca rappresenta lo stato dell'arte in termini di comodità ed ergonomia.

Oltre ad essere realizzato in uno speciale materiale che lo rende il 50% più leggero di qualsiasi altro sottopiede, le microcapsule di cui è composto - lavorando in sinergia con l'intersuola - massaggiano il piede durante la camminata con un immediato effetto defatigante e di supporto ergonomico ottimale.

Grazie ai materiali igienizzanti, antibatterici e antimuffa inglobati nella fusione in stampo, i piedi restano freschi e asciutti anche dopo una lunga giornata di lavoro.

Ma non finisce qui: dal momento che Dike vuole prendersi cura sia dei tuoi piedi che dell'ambiente in cui si muovono, il sottopiede è anche ecologico e riciclabile.

DIKE ACTIVE SUPPORT

TOTAL SUPPORT AND COMFORT MAKING EVERY STEP LIGHTER

While the midsole cushions the impacts between the inner and outer soles and helps to improve the rebound, comfort and stability, the exclusive removable insole, developed by our research laboratories, represents the very best in terms of comfort and ergonomics.

In addition to being made of a special material which makes it 50% lighter than any other insole, the microcapsules of which it consists, work in tandem with the midsole, massaging the foot when walking and providing instant relief and optimal ergonomic support.

Thanks to the sanitising, anti-bacterial and anti-fungal materials blended into the design mould, feet stay fresh and dry even after a long day's work.

But there is more because Dike wants to take care not just of your feet, but of the environment in which they move as well. Thus, the insole is also ecological and recyclable.

DIKE ACTIVE SUPPORT

PERFEKTER HALT UND KOMFORT FÜR STETS LEICHTERE SCHRITTE

Während die Zwischensohle Stöße zwischen der Innen- und Außensohle absorbiert und zur Verbesserung von Rücklauf, Komfort und Stabilität beiträgt, ist die exklusive, herausnehmbare Einlegesohle, die von unseren Forschungslabors entwickelt wurde, hinsichtlich Komfort und Ergonomie auf dem neuesten Stand der Technik. Sie besteht aus einem speziellen Material, das sie um 50% leichter macht als jede andere Einlegesohle, außerdem massieren die Mikrokapseln, aus denen sie besteht - in Synergie mit der Zwischensohle - den Fuß während des Gehens mit einer sofortigen entspannenden Wirkung und sorgen für optimale ergonomische Unterstützung.

Dank der im Spritzguss integrierten desinfizierenden, antibakteriellen und schimmelresistenten Materialien bleiben die Füße auch nach einem langen Arbeitstag frisch und trocken.

Aber das ist noch nicht alles: da Dike sowohl für Ihre Füße als auch für die Umwelt sorgen will, in der sie sich bewegen, ist die Einlage umweltfreundlich und recycelbar.

DIKE EXTRA LIGHT TOE

RESILIENZA È ANCHE LA CAPACITÀ DI ASSORBIRE UN URTO CON LEGGERIZZA

I puntale di sicurezza DXT® è interamente realizzato in fibra di carbonio, un materiale in grado di assimilare ogni colpo con un incredibile rapporto resistenza-peso. La nostra divisione Engineering lo ha sviluppato attraverso accurati studi su tecnologie e soluzioni innovative focalizzate sull'utilizzo di componenti e materiali in grado di rivoluzionare il mondo delle calzature di sicurezza.

DIKE EXTRA LIGHT TOE

RESILIENCE IS ALSO THE ABILITY TO ABSORB AN IMPACT WITH LIGHTNESS

The DXT® safety toecap is made entirely of carbon fibre, a material that can assimilate every knock with an incredible strength-weight ratio.

Our Engineering division developed it through a series of in-depth studies on innovative technology and solutions focused on the use of components and materials, capable of revolutionising the world of safety footwear.

DIKE EXTRA LIGHT TOE

RESILIENZ IST AUCH DIE FAHIGKEIT, STÖSSE PROBLEMLOS ZU ABSORBIEREN

Die DXT®-Sicherheitskappe besteht vollständig aus Kohlenstofffasern, einem Material, das jeden Stoß mit einem unglaublichen Widerstands-Gewichts-Verhältnis aufnehmen kann.

Unsere technische Abteilung hat sie im Rahmen umfassender Studien zu Technologien und innovativen Lösungen entwickelt, die sich auf die Verwendung von Komponenten und Materialien konzentrieren, die die Branche für Sicherheitsschuhe revolutionieren können.



PRIMATO

SIZE 38÷47

Tomaia nappa pieno fiore bottalato nuvolato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola Special MIX PU / isocianato espanso · Puntale fibra di carbonio 100% · Suelletta antiperforazione HighSafe-Tex® in fibra aramidica spessore 3 mm, peso 40 g · Plantare OBC infuse estraibile, massaggiante, antibatterico, antimuffa, antistatico, lavabile, riciclabile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Nuvolato tumbled full grain nappa upper · Solidbreath® lining · Compact semi-transparent PU Special sole · Special MIX PU midsole / expanded isocyanate · 100% carbon fibre toe cap · HighSafe-Tex® anti-penetration sole in aramid fibre, 3mm thick. Weight: 40 g · Removable, massaging, anti-bacterial, anti-mould, anti-static, washable and recyclable insole in OBC Infuse · Meets EN ISO 20345 S3 SRC safety standards

Oberleder Vollnarbiges, gewalktes Nappaleder Nuvolato · Futter Solidbreath® · Sohle PU Special, kompakt, halbtransparent · Zwischensohle Special MIX PUR-Schaumstoff / Isocyanat · Zehenschutzkappe 100 % Carbonfaser · Durchtrittsichere Brandsohle HighSafe-Tex® aus Aramidfaser, Dicke 3 mm, Gewicht 40 g · Herausnehmbares Fußbett OBC Infuse mit Massagewirkung, antibakteriell, Schimmel verhindernd, antistatisch, waschbar, recycelbar · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



31112.413 PREMIUM S3 SRC

Cioccolato · Chocolate · Schokolade

PRIMATO

SIZE 38÷47

Tomaia nappa pieno fiore bottalato nuvolato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola Special MIX PU / isocianato espanso · Puntale fibra di carbonio 100% · Suelletta antiperforazione HighSafe-Tex® in fibra aramidica spessore 3 mm, peso 40 g · Plantare OBC infuse estraibile, massaggiante, antibatterico, antimuffa, antistatico, lavabile, riciclabile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Nuvolato tumbled full grain nappa upper · Solidbreath® lining · Compact semi-transparent PU Special sole · Special MIX PU midsole / expanded isocyanate · 100% carbon fibre toe cap · HighSafe-Tex® anti-penetration sole in aramid fibre, 3mm thick. Weight: 40 g · Removable, massaging, anti-bacterial, anti-mould, anti-static, washable and recyclable insole in OBC Infuse · Meets EN ISO 20345 S3 SRC safety standards

Oberleder Vollnarbiges, gewalktes Nappaleder Nuvolato · Futter Solidbreath® · Sohle PU Special, kompakt, halbtransparent · Zwischensohle Special MIX PUR-Schaumstoff / Isocyanat · Zehenschutzkappe 100 % Carbonfaser · Durchtrittsichere Brandsohle HighSafe-Tex® aus Aramidfaser, Dicke 3 mm, Gewicht 40 g · Herausnehmbares Fußbett OBC Infuse mit Massagewirkung, antibakteriell, Schimmel verhindernd, antistatisch, waschbar, recycelbar · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



31612.201 PROGRESS S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



31622.201 PROGRESS H S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



Goodwin > 119

Primato 37.5 > 86

Prosper > 106

PRIMATO

SIZE 38÷47

Tomaia vitello Scamosciato nuvolato / Tessuto a rete · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola Special MIX PU / isocianato espanso · Puntale fibra di carbonio 100% · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® in fibra aramidica spessore 3 mm, peso 40 g · Plantare OBC infuse estraibile, massaggiante, antibatterico, antimuffa, antistatico, lavabile, riciclabile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper shaded suede leather / Mesh fabric · Solidbreath® lining · Compact semi-transparent PU sole · Special MIX PU midsole / expanded isocyanate · 100% carbon fibre toe cap · HighSafe-Tex® anti-penetration sole in aramid fibre, 3mm thick. Weight: 40 g · Removable, massaging, anti-bacterial, anti-mould, anti-static, washable and recyclable insole in OBC Infuse · Meets EN ISO 20345 S1P SRC safety standards

Obermaterial schattiertes Kalbsvelourleder / Netzgewebe · Futter Solidbreath® · Sohle PU, kompakt, halbtransparent · Zwischensohle Special MIX PUR-Schaumstoff / Isocyanat · Zehenschutzkappe 100 % Carbonfaser · Durchtrittsichere Brandsohle HighSafe-Tex® aus Aramidfaser, Dicke 3 mm, Gewicht 40 g · Herausnehmbares Fußbett OBC Infuse mit Massagewirkung, antibakteriell, Schimmel verhindernd, antistatisch, waschbar, recycelbar · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



31616.201 PROGRESS S1P SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



PRIMATO

SIZE 38÷47

Tomaia nappa pieno fiore bottalato nuvolato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola Special MIX PU / isocianato espanso · Puntale fibra di carbonio 100% · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® in fibra aramidica spessore 3 mm, peso 40 g · Plantare OBC infuse estraibile, massaggiante, antibatterico, antimuffa, antistatico, lavabile, riciclabile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Nuvolato tumbled full grain nappa upper · Solidbreath® lining · Compact semi-transparent PU Special sole · Special MIX PU midsole / expanded isocyanate · 100% carbon fibre toe cap · HighSafe-Tex® anti-penetration sole in aramid fibre, 3mm thick. Weight: 40 g · Removable, massaging, anti-bacterial, anti-mould, anti-static, washable and recyclable insole in OBC Infuse · Meets EN ISO 20345 S3 SRC safety standards

Oberleder Vollnarbiges, gewalktes Nappaleder Nuvolato · Futter Solidbreath® · Sohle PU Special, kompakt, halbtransparent · Zwischensohle Special MIX PUR-Schaumstoff / Isocyanat · Zehenschutzkappe 100 % Carbonfaser · Durchtrittsichere Brandsohle HighSafe-Tex® aus Aramidfaser, Dicke 3 mm, Gewicht 40 g · Herausnehmbares Fußbett OBC Infuse mit Massagewirkung, antibakteriell, Schimmel verhindernd, antistatisch, waschbar, recycelbar · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



31122.413 PREMIUM H S3 SRC

Cioccolato · Chocolate · Schokolade



Goodwin > 119

Press > 104

PRIMATO RELOAD

SIZE 38-47

Tomaia tessuto GRS e vitello scamosciato idro riciclati/riciclabile · Fodera Solidbreath® RR GRS · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in fibra di carbonio 100% riciclabile · Suoletta antiperforazione feltro agglomerato traspirante fibra polietilene PET riciclati · Plantare anatomico estraibile EVA GRS riciclati · Tecnologia Air Soft integrata · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper in GRS fabric and hydro recycled/recyclable suede leather · Solidbreath® RR GRS lining · Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable carbon fibre toe cap · Anti-perforation insole breathable agglomerated felt PET recycled polyethylene fibre · Removable recycled EVA GRS anatomic footbed · Integrated Air Soft technology · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus GRS-Gewebe und recyceltem / recycelbarem Kalbswildleder Hydro · Innenfutter Solidbreath® RR GRS · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Carbonfaser · Durchtrittssichere Zwischensohle aus agglomiertem atmungsaktivem Filz aus recycelten PET Polyethylenfasern · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuheinlage aus recyceltem EVA GRS · Integrierte Air-Soft-Technologie · EN ISO 20345 S3 SRC - Normen



31912.804 PRIMARY S3 SRC
Jeans



PRIMATO RELOAD

SIZE 38-47

Tomaia tessuto GRS e nappa pieno fiore naturale idro riciclati/riciclabile · Fodera Solidbreath® RR GRS · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in fibra di carbonio 100% riciclabile

· Suelta antiperforazione feltro agglomerato traspirante fibra polietilene PET riciclati · Plantare anatomico estraibile EVA GRS riciclati · Tecnologia Air Soft integrata · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper in GRS fabric and natural full-grain nappa hydro recycled/recyclable · Solidbreath® RR GRS lining · Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable carbon fibre toe cap · Anti-perforation insole in breathable agglomerated felt PET recycled polyethylene fibre · Removable recycled EVA GRS anatomic footbed · Integrated Air Soft technology · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus GRS-Gewebe und recyceltem / recycelbarem Hydro natürliches, vollnarbiges Nappaleder · Innenfutter Solidbreath® RR GRS · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Carbonfaser · Durchtrittssichere Zwischensohle aus agglomiertem atmungsaktivem Filz aus recycelten Polyethylenfasern PET · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuheinlage aus recyceltem EVA GRS · Integrierte Air-Soft-Technologie · EN ISO 20345 S3 SRC - Normen



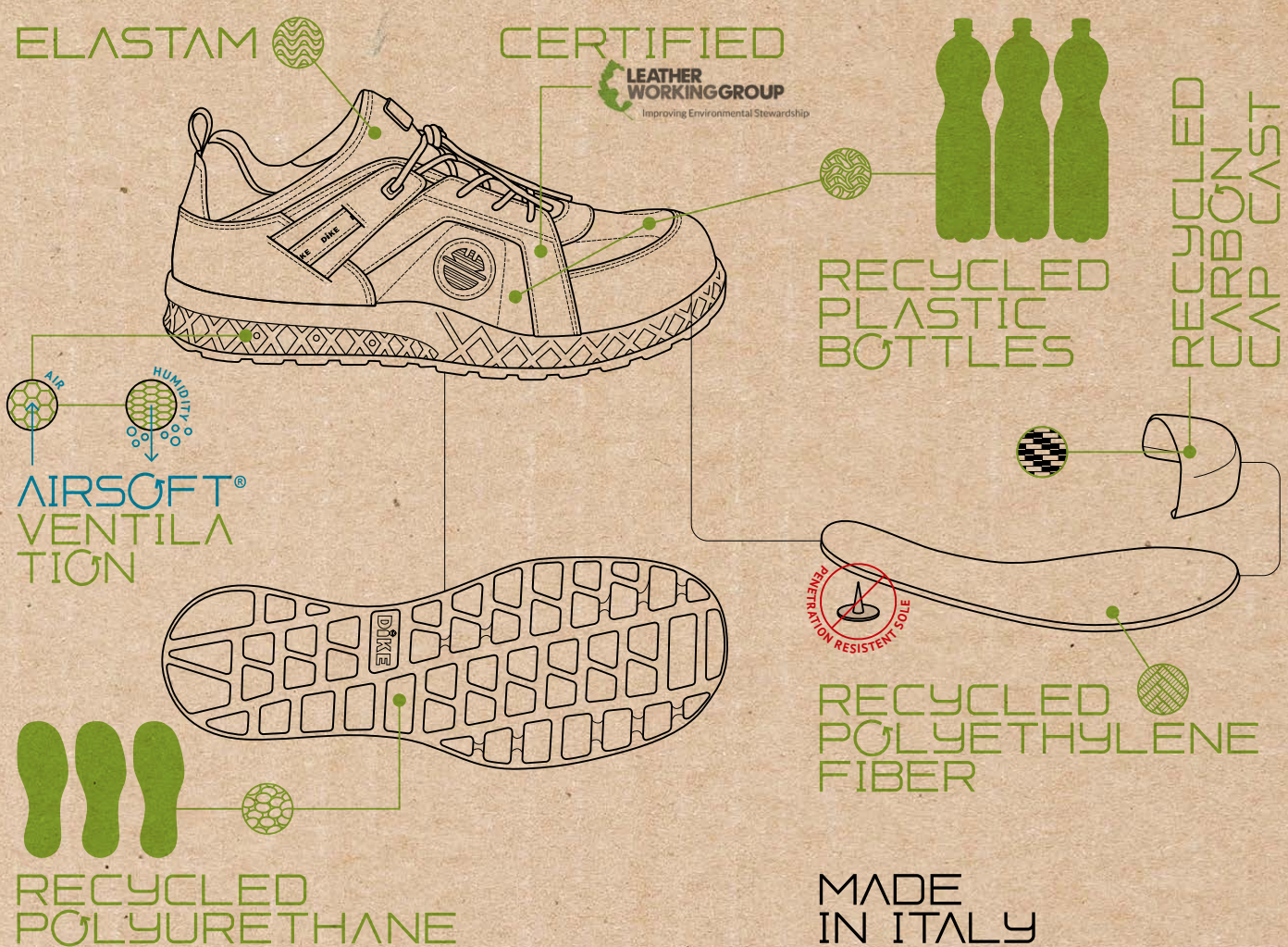
31922.193 PRIMARY H S3 SRC
Oceano · Ocean · Ozean



31922.243 PRIMARY H S3 SRC
Asfalto · Asphalt · Asphalt



PRIMATO RELOAD | RECYCLED



AIRSOFT® VENTILA TION

I nostri laboratori di ricerca hanno sviluppato un rivoluzionario sistema di ventilazione naturale con l'obiettivo di mantenere i piedi freschi e asciutti, anche dopo molte ore di lavoro.



Il sottopiede microforato mette in comunicazione la camera di ventilazione con l'interno della calzatura.

Camera di ventilazione in materiale espanso a celle aperte.

Le prese d'aria permettono di convogliare l'aria viziata all'esterno sotto forma di vapore acqueo mediante l'effetto pumping innescato dalla camminata.

La speciale membrana impedisce l'ingresso d'acqua dall'esterno favorendo l'uscita dell'umidità dalla calzatura.

Our research laboratories have developed a revolutionary natural ventilation system aimed at keeping feet cool and dry, even after long hours of work.



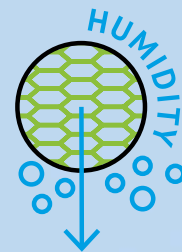
The microperforated insole connects the ventilation chamber with the inside of the shoe.

Ventilation chamber in open cell foam material.

Air intakes with special non-return valve, allow the stale air to be conveyed to the outside in the form of water vapour through the pumping effect triggered by walking.

The special valve prevents water from entering from the outside.

Unsere Forschungslabors haben ein revolutionäres natürliches Belüftungssystem mit dem Ziel entwickelt, die Füße auch nach vielen Arbeitsstunden kühl und trocken zu halten.



Die mikroperforierte Innensohle verbindet die Belüftungskammer mit der Innenseite des Schuhs.

Die Belüftungskammer besteht aus offenzelligem Schaumstoff.

Lufteinlässe mit speziellem Rückschlagventil ermöglichen es, die abgestandene Luft in Form von Wasserdampf durch den beim Gehen ausgelösten Pumpeffekt nach außen zu leiten.

Das Spezialventil verhindert das Eindringen von Wasser von außen.



PRIMATO RELOAD

SIZE 38-47

Tomaia tessuto GRS e vitello scamosciato riciclato/recyclabile · Fodera Solidbreath® RR GRS · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in fibra di carbonio 100% riciclabile · Suelta antiperforazione

feltro agglomerato traspirante fibra polietilene PET riciclato · Plantare anatomico estribile EVA GRS riciclato · Tecnologia Air Soft integrata · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper in GRS fabric and recycled/recyclable suede leather · Solidbreath® RR GRS lining · Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable carbon fibre toe cap · Anti-perforation insole breathable agglomerated felt PET recycled polyethylene fibre · Removable recycled EVA GRS anatomic footbed · Integrated Air Soft technology · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Obermaterial aus GRS-Gewebe und recyceltem / recyclbarem Kalbswildleder · Innenfutter Solidbreath® RR GRS · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Carbonfaser · Durchtrittsichere Zwischensohle aus agglomeriertem atmungsaktivem Filz aus recycelten PET Polyethylenfasern · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuheinlage aus recyceltem EVA GRS · Integrierte Air-Soft-Technologie · EN ISO 20345 S1P SRC - Normen



31916.211 PRIMARY S1P SRC
Cenere · Ash · Asche



31916.193 PRIMARY S1P SRC
Oceano · Ocean · Ozean

SH



**CI PIACE L'IDEA DI
DARTI IL MEGLIO, MENTRE TU DAI IL
MEGLIO DI TE.**

Chi ha detto che un prodotto colorato e leggero non può contenere il meglio della tecnologia? Chi ha detto che efficienza e creatività non possono convivere? Fedele alla sua indole, Dike sfida i luoghi comuni sulle scarpe e l'abbigliamento da lavoro. Anche perché i luoghi comuni sono posti affollati, e noi amiamo gli spazi aperti. Spazi dove danzano contemporaneità e futuro, dove si possono inventare nuove possibilità. Così Dike protegge chi lavora, e intanto dimostra che la comodità può avere fascino. Con la serenità di chi ha capito che un buon lavoro non è una medaglia da esibire, ma un traguardo per se stessi. Con la leggerezza di chi si appassiona nel rendere facili le cose difficili. Con l'impegno di chi vuole darti il meglio, mentre tu dai il meglio di te.

**WE LIKE THE IDEA OF
GIVING YOU THE BEST, WHILE YOU
GIVE THE BEST OF YOURSELF.**

clichés about work shoes and workwear. Also because the world of clichés is busy and crowded, and we like open spaces. Spaces where future and present play together, where new possibilities can be invented. So Dike protects workers, and also shows that comfort can look good too. With the calm of someone who realises that a good piece of work is not a medal to be shown off, but a personal objective. With the lightness of those who get excited about making difficult things easy. With the commitment of those who want to give you the best, while you give the best of yourself.

**WIR LIEBEN ES IHNEN
MIT HÖCHSTLEISTUNGEN
BEI IHNEN ZUR SEITE ZU STEHEN.**

Dike beharrt auf seinen Grundprinzipien. Die enge Welt der Phasen gefällt uns nicht, wir suchen die Weite. Die Weite in der Zeitgenössigkeit und Zukunft sich ausleben und neue Möglichkeiten hervorbringen können. Dike schützt so die, die arbeiten und beweist, dass auch Bequemlichkeit Reize bietet. Das alles mit der Ruhe derer, die verstehen, dass die Arbeit kein Ausstellungsstück ist, wie eine Medaille, aber ein Ziel das man sich steckt. Mit der Leichtigkeit derer, die mit Leidenschaft Schwierigkeiten spielend bewältigen. Mit dem Einsatz derer, die Ihnen mit Höchstleistungen bei Ihren Höchstleistungen zur Seite stehen.

Who said that a colourful and lightweight product cannot use the best technology available? Who said that efficiency and creativity cannot go hand in hand?

Faithful to its spirit, Dike challenges clichés about work shoes and workwear. Also because the world of clichés is busy and crowded, and we like open spaces. Spaces where future and present play together, where new possibilities can be invented. So Dike protects workers, and also shows that comfort can look good too. With the calm of someone who realises that a good piece of work is not a medal to be shown off, but a personal objective. With the lightness of those who get excited about making difficult things easy. With the commitment of those who want to give you the best, while you give the best of yourself.

Wer behauptet, dass ein farbiges und leichtes Produkt technologisch nicht das Beste bieten kann? Wer behauptet, dass Effizienz und Kreativität nicht miteinander verbunden werden können?



1. COMFORTSHELL®

Speciale rinforzo anti-abrasione posizionato sul tallone; garantisce il massimo comfort durante la camminata.

Special anti-abrasion reinforcements positioned on the heel; guaranteeing maximum comfort whilst walking.

Spezielle Verstärkung im Fersenbereich, die vor Abreißung sorgt. Sie garantiert außerdem optimalen Tragekomfort.



OE TECHNOLOGY

2. SOLIDBREATH®

Fodera altamente performante, realizzata in uno speciale tessuto a poro aperto che elimina l'aria "viziata e l'umidità" durante la camminata. I piedi sono assolutamente freschi e asciutti.

—
High performing lining, made of a special open-pore material, which eliminates "stale air and humidity" whilst in use. Feet are kept fresh and dry.

—
Spezielles atmungsaktives Innenfutter mit offenen Zellen, das heißt der Fuß kann atmen, und es gibt keine unangenehme Gerüche. Die Füße schwitzen nicht, sondern bleiben absolut trocken und frisch.

3. ALUFORCE®

Puntale in fusione di alluminio, ultra leggero e ad alta resistenza.

—
Highly resistant, ultra light cap cast in aluminum.

—
Super leichter und extrem widerstandsfähiger Kappenschutz aus Aluminium.

4. HIGHSAFE-TEX®

Speciale suola
anti-perforazione ad alta densità.
Realizzata con un materiale innovativo e cucita alla tomaia garantisce il più alto standard di protezione.
Rappresenta lo stato dell'arte in termini di resistenza e flessibilità.

—
Special high-density, anti-perforation insole. Made of an innovative material and stitched onto the uppers guarantees the highest possible protection. Represents the state-of-the-art in terms of resistance and flexibility.

—
Spezielle durchtrittssichere Sohle. Sie besteht aus einem innovativen und sehr dichten Material, das auf den Oberteil aufgenäht wird und so optimalen Schutz garantiert. Diese Sohle hat absolut einmalige Leistungen hinsichtlich Widerstandsfähigkeit und Flexibilität.

5. DFR®

(Dike Flexible Rib)
Speciale nervatura dipinta a mano che ne garantisce la massima flessibilità.

—
(Dike Flexible Rib)
Special hand-painted rib to add maximum flexibility.

—
(Dike Flexible Rib)
Von Hand gezeichnete Spezialmaserung, die den Schuh besonders flexibel macht

6. ERGOACTIVE®

Speciale inserto fuso all'interno della suola per garantire il giusto punto di flessione e la massima stabilità ad ogni zona del piede.
Permette di assumere una corretta postura durante la camminata.

—
Special insole cast into the inside of the sole so as to guarantee the right bending point, and the maximum stability over every area of the foot. This makes for the correct posture whilst walking.

—
Spezielle Innenschicht der Sohle, die für optimale Beweglichkeit und Stabilität für den ganzen Fußbereich sorgt. Außerdem fördert sie korrekte Gehbewegungen.

7. NATURALBREATH®

Fodera altamente performante, realizzata in uno speciale tessuto a poro aperto che elimina l'aria "viziata e l'umidità" durante la camminata. I piedi sono assolutamente freschi e asciutti.

—
High performing lining, made of a special open-pore material, which eliminates "stale air and humidity" whilst in use. Feet are kept fresh and dry.

—
Spezielles atmungsaktives Innenfutter mit offenen Zellen, das heißt der Fuß kann atmen, und es gibt keine unangenehmen Gerüche. Die Füße schwitzen nicht, sondern bleiben absolut trocken und frisch.

8. DSC®

(Dike Stability Control)
È l'esclusivo rinforzo in nylon posto sul tallone progettato per garantire la massima stabilità in ogni condizione.

—
(Dike Stability Control)
The exclusive nylon reinforcement placed on the heel to guarantee maximum stability in all conditions.

—
(Dike Stability Control)
Die exklusive Nylonverstärkung an der Ferse aufgestellt, um maximale Stabilität in allen Bedingungen zu gewährleisten.

9. DEC®

(Dike Easy Clean)
Scarichi dipinti a mano che garantiscono la rapida evacuazione di liquidi e fango.

—
(Dike Easy Clean)
Hand-painted ports so that mud and water can drain quickly

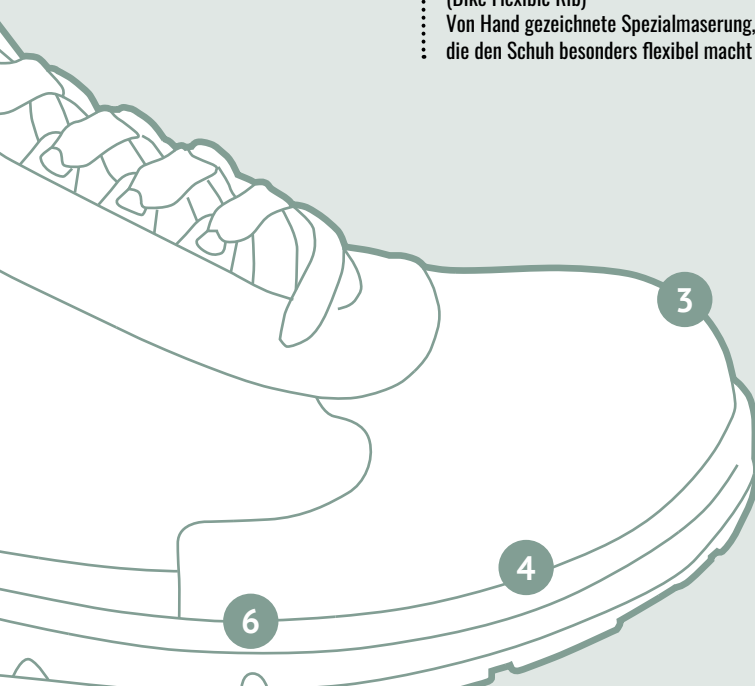
—
(Dike Easy Clean)
Von Hand gezeichnete Rillen, die Flüssigkeit und Schlamm im Nu nach außen führen.

10. DRS®

(Dike Resilient System)
Speciale inserto ammortizzato che restituisce l'energia ad ogni passo.

—
(Dike Resilient System)
Special amortized insert that returns energy at every step.

—
(Dike Resilient System)
Spezieller amortisierter Einsatz, der bei jedem Schritt Energie zurückgibt.



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



LADY D



LADY D

SIZE 36÷42

Tomaia Vitello scamosciato bottalato idro
· Fodera Naturalbreath® · Suola PU compatto
semi-trasparente · Intersuola PU espanso

· Puntale Aluforce® · Suello antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A.
anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Waterproof suede calf · Lining Naturalbreath® · Sole semi-transparent compact
PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar
Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial hydrophobiertes getrommeltes Kalbsvelourleder · Futter Naturalbreath®
· Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe
Aluforce® · Durchtrittssichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar
E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC

LADY D

SIZE 36÷42

Tomaia Vitello scamosciato bottalato /
Tessuto trattato vintage · Fodera
Naturalbreath® · Suola PU compatto semi-
trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suello antiperforazione
Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Tumbled Suede leather / Vintage treated fabric · Lining Naturalbreath® · Sole
Transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole
HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P
SRC

Oberteil getrommeltes Kalbsvelourleder / Vintage behandeltes Gewebe · Futter
Naturalbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt
· Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittssichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch
herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



30912.193 LIKE S3 SRC

Oceano · Ocean · Ozean



30912.206 LIKE S3 SRC

Sabbia · Sand · Sand



30916.890 LIKE S1P SRC

Glicine · Wisteria · Glyzinie



LADY D

SIZE 36-42

Tomaia Vitello scamosciato bottalato /
Tessuto di cotone trattato vintage · Fodera
Naturalbreath® · Suola PU compatto semi-
trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suelta antiperforazione
Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Tumbled Suede leather / Fabric with vintage treatment · Lining Naturalbreath®
· Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation
insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345
S1P SRC

Oberteil getrommeltes Kalbsvelourleder / Behandeltes Gewebe vintage · Futter
Naturalbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt
· Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittssichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch
herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



+
SIZE
35



25616.805 LEVITY S1P SRC
Cielo · Blue Sky · Himmelblau



25622.805 LEVITY H S1P SRC
Cielo · Blue Sky · Himmelblau



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



CYCLON



CYCLON

SIZE 38÷47

Tomaia Nappa pieno fiore pull-up ingrassato
bottalato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola
PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU
espanso · Puntale Aluforce® · Suellette antiperforazione Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A.
anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper full grain, tumbled, greased, pull-up, vintage nappa leather · Lining Solidbreath®
· Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation
insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345
S3 SRC

Oberteil vollnarbiges, getrommeltes, gefettetes, pull-up, vintage Nappaleder · Futter
Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt ·
Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch
herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC

CYCLON

SIZE 38÷47

Tomaia Nappa pieno fiore pull-up ingrassato
bottalato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola
PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU
espanso · Puntale Aluforce® · Suellette antiperforazione Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A.
anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper full grain, tumbled, greased, pull-up, vintage nappa leather · Lining Solidbreath®
· Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation
insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345
S3 SRC

Oberteil vollnarbiges, getrommeltes, gefettetes, pull-up, vintage Nappaleder · Futter
Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt ·
Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch
herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



29012.285 CROSS S3 SRC
Grafite · Graphite · Graphit



29022.285 CROSS H S3 SRC
Grafite · Graphite · Graphit



CYCLON

SIZE 38÷47

Tomaia Vitello scamosciato bottalato /
Tessuto trattato vintage · Fodera Solidbreath®
· Suola PU compatto semi-trasparente ·
Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suello antiperforazione Highsafe-tex® ·
Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Tumbled Suede leather / vintage treated textile · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Obermaterial getrommeltes Kalbsvelourleder / Vintage behandeltes Textil · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



29016.211 CROSS S1P SRC

Cenere · Ash · Asche



29016.805 CROSS S1P SRC

Cielo · Blue Sky · Himmelblau



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**





SUMMIT

SIZE 38÷47

Tomaia Nubuck pull-up ingassato bottalato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nubuk pull-up greased tumbled vintage · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberleder Nubuk pull-up, eingefettet, getrommelt, vintage · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



27011.191 SUPERB S3 SRC

Bruciato · Burned · Verbrannt



27011.193 SUPERB S3 SRC

Oceano · Ocean · Ozean



27011.205 SUPERB S3 SRC

Pombo · Lead · Bleigrau



SUMMIT

SIZE 38-47

Tomaia Nubuck pull-up ingassato bottalato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suello antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nubuk pull-up greased tumbled vintage · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A. · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberleder Nubuk pull-up, eingefettet, getrommelt, vintage · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A. · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



27021.191 SUPERB H S3 SRC

Bruciato · Burned · Verbrannt



27021.205 SUPERB H S3 SRC

Pombo · Lead · Bleigrau



27021.193 SUPERB H S3 SRC

Oceano · Ocean · Ozean



SUMMIT

SIZE 38÷47

Tomaia Nubuck pull-up ingassato bottalato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nubuk pull-up greased tumbled vintage · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A. · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberleder Nubuk pull-up, eingefettet, getrommelt, vintage · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A. · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



27041.191 SUPERB HH S3 SRC

Bruciato · Burned · Verbrannt

SUMMIT

SIZE 38÷47

Tomaia nappa pieno fiore bottalato/grana · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper full grain tumbled nappa leather · Lining Solidbreath® · Sole compact PU, semi-transparent · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A. · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberleder vollnarbiges getrommeltes Nappa Leder · Futter Solidbreath® · Kompakte PU Sohle, halbtransparent · Zwischensohle aus aufgeschaeumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Highsafe Tex Innensohle® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A. · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



27022.300 SUBLIME H S3 SRC

Nero · Black · Schwarz



A medium shot of a woman from the chest down. She is wearing a brown long-sleeved polo shirt with two buttons on the collar and a small pocket on the left chest featuring a small orange logo. She is also wearing bright orange trousers. Her hands are on her hips.

Post > 97

Inch > 109

DIKE

DIKE / 47

SUMMIT WATER SHIELD

SIZE 38÷47

antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 WR SRC

Upper full grain tumbled nappa leather · Waterproof breathable membrane Water Shield · Lining Solidbreath® · Sole compact PU, semi/transparent · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 WR SRC

Oberleder vollnarbiges getrommeltes Nappa Leder · Wasserdichte, atmungsaktive Membran Water Shield · Futter Solidbreath® · Kompakte PU Sohle, halbtransparent · Zwischensohle aus aufgeschaumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittssichere HighSafe-Tex® Innensohle · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 WR SRC



27622.300 SUBLIME H S3 WR SRC

Nero · Black · Schwarz



SUMMIT WATER SHIELD RELOAD

SIZE 38÷47

Tomaia nappa pieno fiore bottalato/grana · Membrana impermeabile traspirante Water Shield · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suilletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 WR SRC

Upper full grain tumbled nappa leather/wrinkled · Waterproof breathable membrane Water Shield · Lining Solidbreath® · Green compact PU sole · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 WR SRC

Oberleder vollnarbiges getrommeltes Nappa Leder/rau Effekt · Wasserdichte, atmungsaktive Membran Water Shield · Futter Solidbreath® · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Zwischensohle aus aufgeschaumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittssichere HighSafe-Tex® Innensohle · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 WR SRC



27641.533 SUBLIME HH S3 WR SRC

Salvia · Sage · Salbei



DIGGER WATER SHIELD

SIZE 38-47

Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 WR SRC

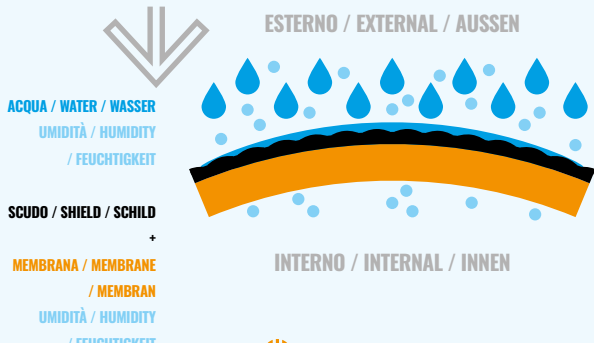
Upper full grain tumbled nappa leather · Waterproof breathable membrane Water Shield · Lining Solidbreath® · Rubber outsole HRO · Midsole Foam PU · Toecap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 WR SRC

Oberleder vollnarbiges getrommeltes Nappa Leder · Wasserdichte, atmungsaktive Membran Water Shield · Futter Solidbreath® · Laufsohle Gummi HRO · Zwischensohle aus aufgeschäumten PU · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittssichere Highsafe-Tex® Innensohle · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 WR SRC



21621.300 DEFEND H S3 WR HRO SRC

Nero · Black · Schwarz



DIKE WATER SHIELD

WATER SHIELD

LA NUOVA FRONTIERA DELLA CALZATURA IMPERMEABILE.

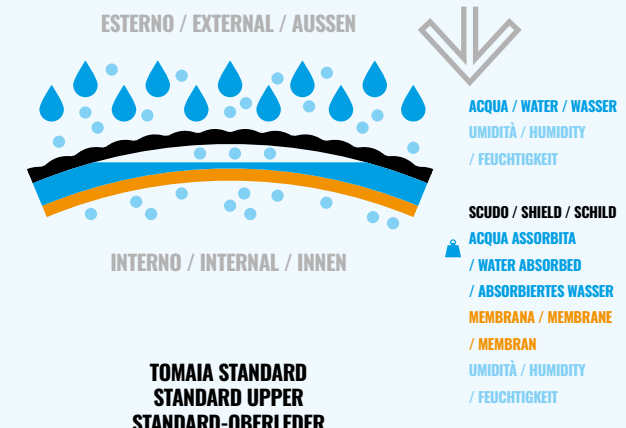
I nostri laboratori di ricerca hanno sviluppato un innovativo processo di laminazione diretta della tomaia, il processo permette, attraverso una speciale membrana impermeabile e traspirante di sigillare perfettamente ogni potenziale via d'acqua nella calzatura rendendola totalmente stagna. La membrana è stata progettata pensando al totale benessere del piede e garantisce un'eccezionale capacità di traspirazione e dispersione del sudore.

THE NEW FRONTIER OF WATERPROOF FOOTWEAR.

Our research laboratories have developed an innovative direct lamination process of the upper. Through a special waterproof and breathable membrane, the process allows any potential route for water to enter the shoe to be perfectly sealed, making it totally watertight. The membrane was designed with the total well-being of the foot in mind and guarantees exceptional transpiration by wicking away sweat.

DIE NEUE GRENZE WASSERDICHTER SCHUHE.

Unsere Forschungslabors haben ein innovatives direktes Beschichtungsverfahren für das Obermaterial entwickelt, das es ermöglicht, durch eine spezielle wasserdichte und atmungsaktive Membran jeden potenziellen Wasserweg im Schuh perfekt abzudichten und ihn so vollständig wasserdicht zu machen. Die Membran wurde unter Berücksichtigung des allumfassenden Wohlbefindens des Fußes entwickelt und garantiert eine außergewöhnliche Transpirations- und Schweißdispersionsleistung.



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



RAVING



RAVING

SIZE 38÷47



Tomaia Nappa pieno fiore vintage · Fodera solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso

- Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nappa full grain vintage · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil vollnarbiges vintage Nappaleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC

RAVING

SIZE 38÷47



Tomaia Nappa pieno fiore vintage · Fodera solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso

- Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nappa full grain vintage · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil vollnarbiges vintage Nappaleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



+
**SIZE
35-36-37-48**



26012 201 RACY S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



26012 406 RACY S3 SRC

Tobacco · Tobacco · Tabak



+
**SIZE
35-36-37-48**



26022 201 RACY H S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



26022 406 RACY H S3 SRC

Tobacco · Tobacco · Tabak

RAVING

SIZE 38÷47



Tomaia Vitello scamosciato bottalato /

Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso

· Puntale Aluforce® · Suelta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Tumbled Suede leather · Lining Solidbreath® · Sole Compact PU semi-transparent · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Oberteil getrommeltes Kalbsvelourleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



26032 201 RAPID S1P SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



RAVING

SIZE 38÷47

Tomaia Vitello scamosciato bottalato /

Tessuto di cotone trattato vintage · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-

trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suelta antiperforazione HighSafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Tumbled Suede leather / cotton with vintage treatment · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Oberteil getrommeltes Kalbsvelourleder / Vintage behandeltes Baumwoll Textil · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



26016 202 RACY S1P SRC

Perla · Pearl · Perle



+
SIZE
48



26016 804 RACY S1P SRC

Jeans

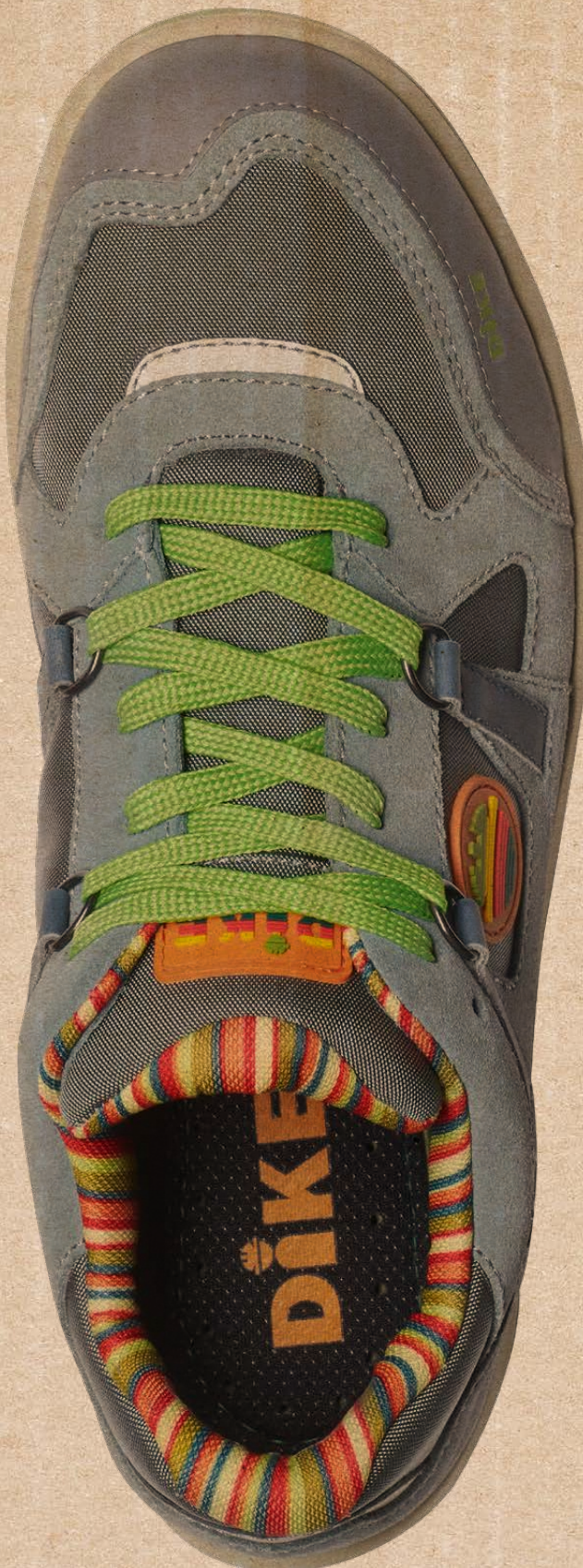
STRONG POINTS



HIGH VISIBILITY REFLEX INSERTS



REINFORCED SEAMS

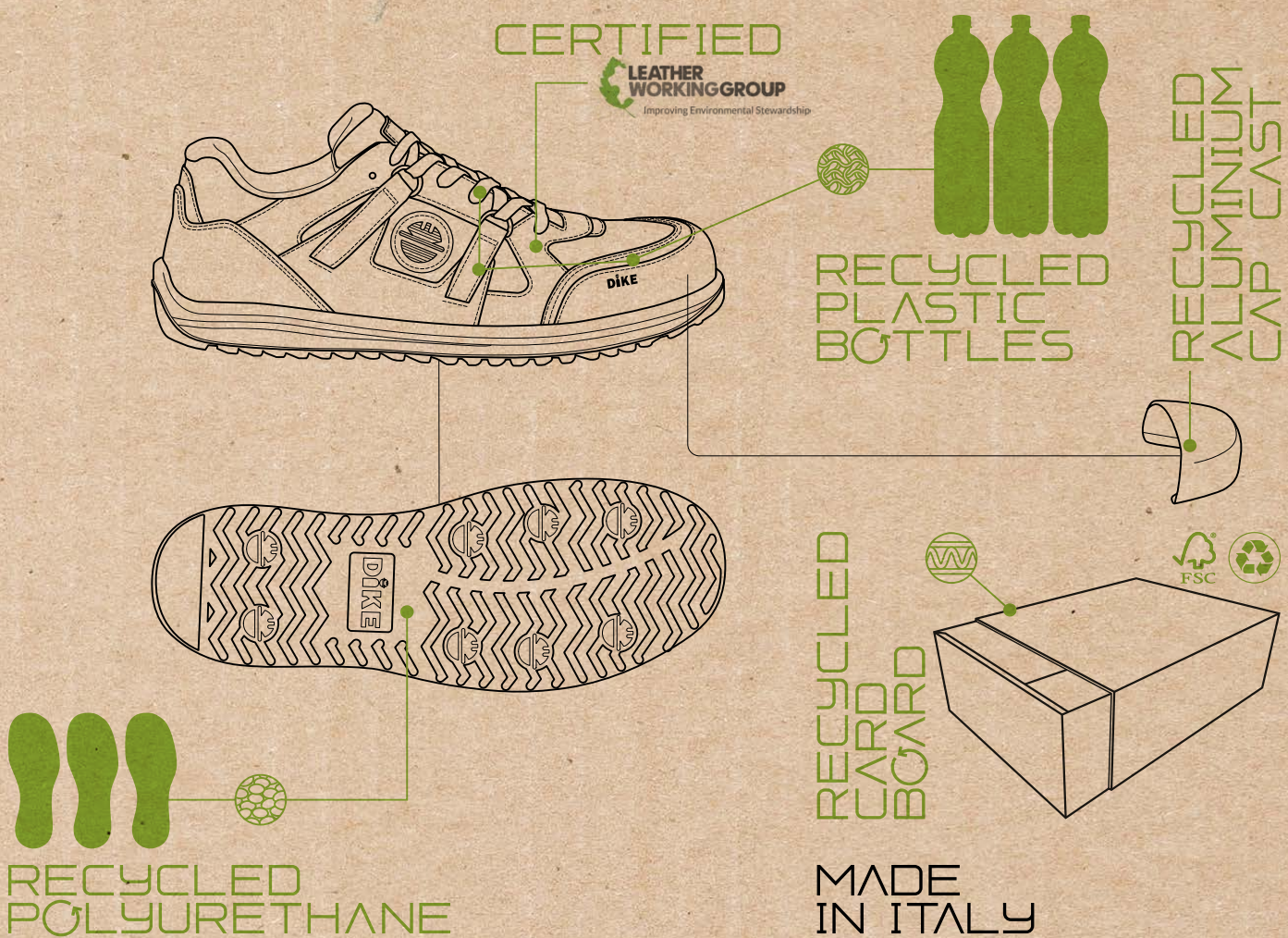


REINFORCED TOE WITH PU TOE CAP



SUPPORT LOOPS

RAVING RELOAD | RECYCLED



RAVING RELOAD

SIZE 38÷47

anatomico estraibile EVA riciclato · Norme EN ISO 20345 S1P SRC



Tomaia tessuto GRS e vitello scamosciato riciclabile con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in alluminio 100% riciclabile · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare

Upper in GRS fabric and recyclable suede leather with PU film inserts · Solidbreath® lining · Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable aluminum toe cap · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Removable recycled EVA anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Obermaterial aus GRS-Gewebe und recycelbarem Kalbswildleder Einsaetze aus PU film · Innenfutter Solidbreath® · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Aluminium · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuhinlage aus recyceltem EVA · EN ISO 20345 S1P SRC - Normen



ESD



26616.211 RANKING S1P SRC

Cenere · Ash · Asche



ESD



26616.202 RANKING S1P SRC

Perla · Pearl · Perle



+
SIZE
48



26616.803 RANKING S1P SRC

Navy



A photograph of a man from the waist up, wearing a green polo shirt and brown cargo shorts. He is looking down at his hands, which are in his pockets. The polo shirt has a small orange logo on the left chest pocket. The background is a solid reddish-orange.

Poker > 96

Perry > 100

RAVING RELOAD

SIZE 38÷47

Highsafe-tex® · Plantare anatomico estraibile EVA riciclato · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper full grain pull-up recyclable nappa leather with PU film inserts · Lining Solidbreath®. Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable aluminum toe cap · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Removable recycled EVA anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus vollnarbigem recycelbarem Nappaleder pull-up Einsaetze aus PU film · Innenfutter Solidbreath® · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Aluminium · Durchtrittsichere Sohle HighSafe Tex® · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuhinlage aus recyceltem EVA · EN ISO 20345 S3 SRC - Normen



Tomaia nappa pieno fiore pull-up riciclabile con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in alluminio 100% riciclabile · Suelta antiperforazione



+
SIZE
48



26612.201 RANKING S3 SRC
Antracite · Anthracite · Anthrazit



26612.802 RANKING S3 SRC
Avio · Aviation · Avio



+
SIZE
35-36-37-48

26612.211 RANKING S3 SRC
Cenere · Ash · Asche

26612.803 RANKING S3 SRC
Navy

RAVING RELOAD

SIZE 38-47



Tomaia nappa pieno fiore pull-up riciclabile con inserti film PU · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto green · Intersuola PU espanso riciclabile · Puntale in alluminio 100% riciclabile · Suelta antiperforazione

Highsafe-tex® · Plantare anatomico estraibile EVA riciclato · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper full grain pull-up recyclable nappa leather with PU film inserts · Lining Solidbreath®. Green compact PU sole · Recyclable PU foam midsole · 100% recyclable aluminum toe cap · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Removable recycled EVA anatomic footbed · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Obermaterial aus vollnarbigem recycelbarem Nappaleder pull-up Einsaetze aus PU film · Innenfutter Solidbreath® · Umweltfreundliche, kompakte PU-Sohle · Recycelbare PU-Schaum-Zwischensohle · Zehenkappe aus 100% recyclebarem Aluminium · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Anatomisch geformte, herausnehmbare Schuhinlage aus recyceltem EVA · EN ISO 20345 S3 SRC - Normen



26622.802 RANKING H S3 SRC
Avio · Aviation · Avio



+

SIZE
35-36-37-48

26622.803 RANKING H S3 SRC
Navy



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



BRAVE



BRAVE

SIZE 38÷47



Tomaia Nubuck bottalato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso

- Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-Tex® · E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Drummed nubuck · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU
 · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil getrommeltes Nubuckleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



25011.201 BREEZE S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



BRAVE

SIZE 38÷47



Tomaia Nubuck bottalato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso

- Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-Tex® · E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Drummed nubuck · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU
 · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil getrommeltes Nubuckleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



25021.800 BREEZE H S3 SRC

Blu · Blue · Blau



25021.406 BREEZE H S3 SRC

Tabacco · Tobacco · Tabak





Tidy > 91

Picnic > 101

Carat > 124

**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



GLIDER



GLIDER

SIZE 38÷47

- Tomaia Nubuck bottalato · Fodera Solidbreath®
- Suola PU compatto semi-trasparente
- Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce®
- Suoletta antiperforazione Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Drummed nubuck · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil getrommeltes Nubuckleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



24913.300 GARISH S3 SRC

Nero · Black · Schwarz

GLIDER

SIZE 38÷47

- Tomaia Nubuck bottalato · Fodera Solidbreath®
- Suola PU compatto semi-trasparente
- Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce®
- Suoletta antiperforazione Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Drummed nubuck · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil getrommeltes Nubuckleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



24923.300 GARISH H S3 SRC

Nero · Black · Schwarz



A man with a beard and mustache, wearing a brown zip-up hoodie over an orange t-shirt, stands against a green background. He is holding a large stack of red and black insulation panels under his left arm. A hammer hangs from his belt loop.

Feat > 112

Tidy > 91

Press > 104

**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



AGILITY



AGILITY

SIZE 38÷47

Tomaia Nubuck · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nubuck · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A. · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil Nubuck · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



23721.300 ADVANCE H S3 SRC

Nero · Black · Schwarz



23711.300 ADVANCE S3 SRC

Nero · Black · Schwarz

AGILITY

SIZE 38÷47

Tomaia Vitello scamosciato bottalato idro · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione HighSafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Hydro tumbled suede · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A. · Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil hydrophobiertes getrommeltes Kalbsvelourleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



23723.201 ADVANCE H S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



23715.201 ADVANCE S3 SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit

AGILITY

SIZE 38÷47

Tomaia Vitello scamosciato · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Suede · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Oberteil Kalbswildleder · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



23712.200 ADVANCE S1P SRC

Grigio · Gray · Grau



23712.300 ADVANCE S1P SRC

Nero · Black · Schwarz

AGILITY

SIZE 38÷47

Tomaia Vitello scamosciato / Tessuto · Fodera Solidbreath® · Suola PU compatto semi-trasparente · Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce® · Suoletta antiperforazione Highsafe-tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme EN ISO 20345 S1P SRC

Upper Suede leather / Material · Lining Solidbreath® · Sole semi-transparent compact PU · Midsole Foam PU · Cap Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A · Regulations EN ISO 20345 S1P SRC

Oberteil Kalbswildleder / Gewebe · Futter Solidbreath® · Sohle PU kompakt halbtransparent · Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S1P SRC



23716.201 ADVANCE S1P SRC

Antracite · Anthracite · Anthrazit



**SCARPE
SHOES
SCHUHE**



DIGGER



DIGGER

SIZE 38÷47

Tomaia Nubuck ingrassato pull-up
· Fodera Solidbreath® · Suola Gomma HRO
· Intersuola PU espanso · Puntale Aluforce®
· Suoletta antiperforazione Highsafe-Tex® · Plantare E.V.A. anatomico estraibile · Norme
EN ISO 20345 S3 SRC

Upper Nubuck pull-up · Lining Solidbreath® · Sole HRO rubber · Midsole Foam PU ~ Cap
Aluforce® · Antiperforation insole HighSafe-Tex® · Plantar Anatomical removable E.V.A.
· Regulations EN ISO 20345 S3 SRC

Oberteil gefettetes pull-up Nubuckleder · Futter Solidbreath® · Sohle HRO Gummi
· Zwischensohle PU aufgeschäumt · Vorderkappe Aluforce® · Durchtrittsichere Sohle
HighSafe-Tex® · Fußbett Anatomisch herausnehmbar E.V.A · Normen EN ISO 20345 S3 SRC



21021.414 DINT H S3 HRO SRC

Creta · Crete · Ton



21021.300 DINT H S3 HRO SRC

Nero · Black · Schwarz



21021.709 DINT H S3 HRO SRC

Miele · Honey · Honig



A close-up photograph of a man's torso and arms. He is wearing a dark blue, sleeveless zip-up vest over a yellow short-sleeved polo shirt. The vest has two front pockets and a zipper. He is also wearing grey trousers. The background is a plain, light color.

Poise > 94

Gold > 118

Prince > 107

SUOLE SOLES SOHLEN



RELOAD

È stata concepita dalle fondamenta per lasciare un'impronta green ad ogni tuo passo. L'utilizzo di materiali riciclabili contribuisce concretamente all'abbattimento dei gas serra e rientra nel modello di economia circolare.

La speciale conformazione dell'intersuola che segue la naturale forma del piede aiuta in modo significativo la camminata con beneficio effetto defaticante anche dopo molte ore di lavoro.

Con un'architettura robusta ed aggressiva, il battistrada disegnato a triangoli contrapposti inseriti nella larga impronta garantisce la massima stabilità in ogni condizione.

Lo speciale sistema di scarico DEC (Dike Easy Clean) è studiato per evacuare rapidamente fango e liquidi offrendo un grip senza compromessi.

Ogni scelta che facciamo lascia un'impronta.

Was conceived from the ground up to leave a green footprint with every step you take. The use of recyclable materials tangibly contributes to reducing greenhouse gases and is part of the circular economy model.

The special contour of the midsole which follows the foot's natural shape significantly aids walking with a beneficial relaxing effect, even after many hours of work.

With its strong and aggressive architecture, the tread designed with opposing triangles in the wide outsole guarantees maximum stability in all conditions.

The special DEC (Dike Easy Clean) drainage system is designed to rapidly eliminate mud and liquids, offering a grip without compromise.

Every choice we make leaves a footprint.

WURDE von Grund auf so konzipiert, dass er bei jedem Schritt einen grünen Fußabdruck hinterlässt. Die Verwendung von wiederverwertbaren Materialien trägt konkret zur Verringerung der Treibhausgase bei und ist Teil des Modells der Kreislaufwirtschaft. Die spezielle Formgebung der Zwischensohle, die sich der natürlichen Fußform anpasst, erleichtert das Gehen erheblich und wirkt auch nach stundenlanger Arbeit entspannend. Die robuste und aggressive Architektur des Profils mit den gegenläufigen Dreiecken, die in die breite Aufstandsfläche eingefügt sind, garantiert maximale Stabilität unter allen Bedingungen.

Das spezielle DEC (Dike Easy Clean) Drainagesystem ist so konzipiert, dass Schlamm und Flüssigkeiten schnell abgeleitet werden und kompromissloser Halt geboten wird. Jede Entscheidung, die wir treffen, hinterlässt einen Fußabdruck.



PRIMATO

La velocità non conta è l'energia che fa la differenza, questo è il paradigma che ha guidato il nostro R&D nella progettazione di questa rivoluzionaria suola.

DER (DIKE Energie Rebound) è un mix di PU e isocianato che assicura una leggerezza senza precedenti e un ritorno d'energia controllato fino al 40%, le rivoluzionarie nervature a X inserite nell'intersuola agiscono sinergicamente con la mescola fungendo da ammortizzatori e favoriscono la restituzione di energia anche in caso di forte usura.

Il battistrada è formato da losanghe fitte e rovesciate per garantire un grip ottimale su qualsiasi tipo di superficie, in ogni condizione. Inoltre gli speciali canali Easy Clean sono funzionali al drenaggio di acqua e fango. Primato Welcome to [R]evolution.

Speed doesn't matter it's the energy that makes the difference, this is the paradigm that guided our R&D service in the design of this revolutionary sole. DER (DIKE Energie Rebound) is a mix of PU and isocyanate which ensures an unprecedented lightness and a controlled return of energy up to 40%.

The revolutionary X-shaped ribs inserted in the midsole act synergistically with the compound acting as shock absorbers and favor energy return even in the event of heavy wear. The contact sole is formed by thick and upside-down lozenges to ensure optimal grip on any type of surface and in any condition. Moreover the special Easy Clean channels are functional for the drainage of water and mud. Primato Welcome to [R] evolution.

Die Geschwindigkeit ist nicht so wichtig, sondern die Effizienz der Energie macht den Unterschied. Dieses Paradigma hat unseren RD zu der Entwicklung von dieser revolutionären Sohle geführt. DER (Dike Energy Rebound) ist ein Mix von PU und Isocyanat was zu einer unerreichten Leichtigkeit und einer Kontrollierten Rückgabe von Energie bis zu 40% führt. Die revolutionäre X Xförmige Nervenstruktur in der Zwischensohle erlaubt einen erstaunlichen Dämpfungseffekt und Energierückgewinnung auch nach langem Gebrauch.Die Laufsohle besteht aus PU Noppen die optimalen Grip und Trittsicherheit auf allen Oberflächen und in jeder Kondition garantieren. Außerdem dienen tiefe Kanäle in dem Profil zur Selbstreinigung bei Wasser und Schlamm. Primato Wilkommen in der [R]evolution.





TUTTE LE SUOLE DIKE SONO RESISTENTI AGLI
ACIDI, OLII E IDROCARBURI

—
ALL DIKE SOLES ARE OIL, ACID AND
HYDROCARBONS RESISTANT

—
ALLE DIKE SOHLEN SIND BESTÄNDIG GEGEN
SÄUREN, ÖLE UND KOHLENWASSERSTOFFE

SUOLE



LADY D

Una suola "peso piuma" espressamente pensata per la donna, realizzata in poliuretano semi-trasparente, ultrapiatta ed estremamente flessibile. Le losanghe poste sul battistrada nel punto di maggior flessione permettono di avere un'energia di ritorno che agevola la camminata e dona un benefico effetto anti fatica anche dopo molte ore di lavoro. La sicurezza non è mai stata così fashion.

A featherweight sole designed especially for women, Lady D is made of semi-transparent polyurethane, is ultra-flat and extremely flexible. The lozenge tread pattern at its most flexible point creates a rebound effect that makes walking easier and helps to prevent tired legs even after many hours of work. Safety has never looked so fashionable!

Eine federleichte Sohle, speziell für die Dame, hergestellt in halbtransparenten Polyurethan, ultraflach und äußerst biegsam. Das Rautenmuster an der Unterseite der Sohle am Punkt der höchsten Biegsamkeit verleiht eine rückstrahlende Energie, die den Gang unterstützt und eine wohlwollende Antermüdungswirkung auch nach vielen Arbeitsstunden schenkt. Noch nie war Sicherheit auch so fashion.



CYCLON

Ispirata al mondo dello sport agonistico la nuova suola Cyclon si caratterizza per leggerezza estrema, flessibilità e capacità di spinta. La suola segue le linee sinuose del piede e viene accentuata dalla speciale nervatura laterale DFR (DIKE FLEXIBLE RIB) dipinta a mano che ne garantisce la massima flessibilità. Il battistrada scolpito dai tasselli geometrici ad incastro offre un'ampia superficie d'appoggio e garantiscono una stabilità senza compromessi su ogni tipo di terreno. Gli scarichi dipinti a mano DEC (DIKE EASY CLEAN) garantiscono la rapida evacuazione di liquidi e fango. Ma anche l'occhio vuole la sua parte, tutte le suole della linea Cyclon sono colorate in abbinamento con la tomaia. Performance e eleganza ai massimi livelli.

Inspired by the world of competitive sport, the new Cyclon sole is extremely light, flexible and has good spring. The sole follows the curves of the foot and is accentuated by the special hand-painted lateral DFR rib (DIKE FLEXIBLE RIB) that provides maximum flexibility. The tread, sculpted with geometrical interlocking blocks, offers a wide contact surface and guarantees optimal stability on all terrains. The DEC (DIKE EASY CLEAN) hand-painted ports allow mud and water to drain quickly. But looks matter too. All the soles of the Cyclon line are coloured to match the shoe upper. Performance and elegance at the highest levels.

Für diese leichte Sohle aus PU/PU mit verschiedener Dichte, die höchste Leistung garantiert, lies man sich vom Sport beeinflussen. Eine von Hand bemalte Zwischensohle die Dynamik und Eleganz garantiert und die Farben des Oberleders aufnimmt mit einer geschmeidigen Linie. Schön und leistungsstark, eben ein Dike; das Profil legt sich auf der Vorderseite über die Zwischensohle und garantiert höchsten Schutz vor Abschürfungen und erleichtert das Abrollen. Was die Haltung am Boden betrifft hat man die speziellen DSC (Dike Stability Control) Noppen entwickelt, um die Trittfäche zu erhöhen und eine kompromisslose Stabilität zu garantieren.

SUOLE SOLES SOHLEN



SUMMIT

Un guscio che avvolge il piede e lo protegge come una diga, la nuova suola Summit garantisce massima protezione e comodità senza compromessi. Ma anche l'occhio vuole la sua parte, l'intersuola dipinta a mano riprende il colore del brand Dike alleggerendone i volumi. Ispirata all'outdoor è realizzata in PU-PU semi-trasparente e coniuga leggerezza con resistenza estrema, il disegno del battistrada è studiato per accompagnarvi in sicurezza su ogni tipo di terreno, gli importanti tasselli Dirty Stop® sono studiati per evadere rapidamente liquidi e fango. Bellezza & sicurezza ai massimi livelli.

A shell that envelopes the foot and protects it like a dam, the new Summit sole offers maximum protection and comfort without compromises. But beauty is important too, and the hand-painted mid-sole echoes the colour of the brand Dike and makes it appear lighter. Inspired by the outdoors, it is made with semi-transparent PU-PU which makes it an extremely resistant yet light-weight shoe. The design of the sole was created to give you sure footing on any type of terrain and the DIRTY STOP wedges were crafted to quickly and efficiently expel liquid and mud. The height of beauty and security.

Eine Hülle, die den Fuß schützend wie ein Deich umschließt: Die neue Sohle Summit garantiert höchsten Schutz und Komfort ohne Kompromisse. Aber auch das Auge will seinen Teil abbekommen: Die handgemalte Zwischensohle nimmt die Farbe von der Brand Dike und lockert die Ausmaße auf. Am Outdoor inspiriert wurde die Sohle in halbtransparentem PU (Polyurethan) hergestellt und vereint Leichtigkeit und äußerste Widerstandskraft. Das Design des Sohlenprofils ist speziell erdacht, um Sie in aller Sicherheit über jede Oberfläche zu begleiten; die wichtigen Elemente DIRTY STOP sind speziell entwickelt, um möglichst schnell Flüssigkeiten und Schlamm abzuleiten. Schönheit & Sicherheit auf höchstem Niveau.



RAVING

Una suola sartoriale? Si avete capito bene le suole Raving sono uniche, l'intersuola è dipinta a mano e riprende il colore della tomaia. Il leggerissimo battistrada è realizzato con una speciale tecnologia che lo rende semi-trasparente. Estremamente leggere ed eleganti quindi. Ma la bellezza non è sufficiente. Realizzate in PU-PU garantiscono grazie agli speciali inserti DIKE_SUCTION strategicamente posizionati nei diversi punti di appoggio un eccezionale effetto stabilizzante che assicura un grip assoluto in ogni situazione. L'esclusivo disegno del battistrada è caratterizzato da importanti canali di scolo autopulenti. Esclusività & sicurezza, un connubio unico.

Raving Sole A tailor-made sole? Yes, that's right, you've understood the unique Raving sole. The hand painted midsole echoes the colour of the upper and the light tread is designed with a special technology which makes it semi-transparent. The result is an extremely light and elegant sole. But beauty isn't enough. Created in PU-PU it guarantees an exceptional stabilising effect and ensures complete grip in every situation thanks to the special DIKE_SUCTION inserts strategically placed in different weight bearing points. The unique tread design is characterised by large self-cleaning treads. Exclusivity & security, a perfect marriage.

Eine Couturesohle? Ja, Sie haben richtig verstanden, die Raving-Sohle ist einzigartig. Die von Hand gemalte Zwischensohle, die die Farben des Oberleders aufnimmt und das äußerst leichte Profil, das mit spezieller Technologie hergestellt ist, wodurch es halbtransparent wird. Das Ergebnis ist eine äußerst leichte und elegante Sohle. Aber Schönheit allein reicht nicht aus.. Die Sohle in PU-PU garantiert einen außerordentlichen Stabilisierungseffekt für einen absoluten Halt in jeder Situation, dank der speziellen Einsätze DIKE_SUCTION, die strategisch an verschiedenen Punkten angebracht sind. Das exklusive Design des Profils kennzeichnet sich durch tiefe Kanäle zur Selbstreinigung. Exklusivität & Sicherheit, eine einzigartige Verbindung.



BRAVE

Ultrapiatta e leggerissima. Le losanghe a quadrotti del battistrada sono posizionate nel punto di maggior flessione, questo permette di avere un'energia di ritorno che agevola la camminata. La stabilità e il grip sono garantiti dagli appositi fori FirmSystem strategicamente posizionati all'interno dei quadrotti, questi attivano un effetto ventosa che garantisce la massima presa in ogni condizione. Struttura a rilievo conico autopulente. Leggerezza e tecnologia per un comfort assoluto.

Ultra-flat and extremely light. Squares formed of groups of rhombuses on the tread are positioned at the point of greatest flexibility; this allows for a return energy which assists walking. The stability and grip are guaranteed by special FirmSystem holes which are strategically placed within the squares, these activate a wind effect which guarantees maximum adherence under any conditions. Structure with conical protuberances, self-cleaning. Lightness and technology for total comfort.

Extrem flach und leicht. Die rautenförmigen Noppen des Sohlenprofils stützen die Biegezonen, liefern Rückenergie und unterstützen die Gehbewegungen. Spezielle FirmSystem-Öffnungen in den Noppen sorgen für optimalen Grip und Trittsicherheit, denn sie wirken wie kleine Saugglocken und garantieren Bodenhaftung auch unter extremen Bedingungen. Rautenförmiges, selbstreinigendes Profil. Leichtigkeit und Technologie sorgen für absoluten Tragkomfort.



TUTTE LE SUOLE DIKE SONO RESISTENTI AGLI
ACIDI, OLII E IDROCARBURI

—
ALL DIKE SOLES ARE OIL, ACID AND
HYDROCARBONS RESISTANT

—
ALLE DIKE SOHLEN SIND BESTÄNDIG GEGEN
SÄUREN, ÖLE UND KOHLENWASSERSTOFFE

SUOLE



AGILITY

Estremamente leggera e resistente. Lo speciale disegno del battistrada con tappi poco pronunciati garantisce una superficie d'appoggio molto ampia, rendendo ottimali stabilità e aderenza. Costruita in PU-PU, questa suola unisce in modo tecnologicamente avanzato due parole chiave del mondo security: sicurezza e comfort.

Extremely light and resistant. The special design of the tread with relatively small plugs guarantee a very ample contact surface, making for optimum stability and adherence. Made of PU-PU, in a technologically advanced way, this sole puts together two key words: safety and comfort.

Ausgesprochen leicht und widerstandsfähig. Das spezielle Profil mit nur leicht ausgeprägten Noppen sorgt dafür, dass dieser Arbeitsschuh eine sehr große Trittfäche hat und dadurch optimale Stabilität und Bodenhaftung bietet. Die Sohle besteht aus PU-PU und vereint auf technologisch modernste Weise zwei grundlegende Faktoren: Sicherheit und Komfort.



DIGGER

Battistrada resistentissimo: è studiato per accompagnare in totale sicurezza ogni piede, su qualsiasi tipo di terreno. Gli speciali tasselli Dirty Stop® che lo compongono, ottimizzano la presa sempre e sono studiati per eliminare rapidamente liquidi e fango. Digger resiste alle alte temperature per contatto fino a 300 °C. Costruita in PU e gomma, questa suola è progettata dai nostri laboratori di ricerca per offrire un vero e proprio all-terrain e la massima trazione su qualsiasi tipo di fondo.

Highly resistant tread: it has been studied to accompany the foot in total safety on any type of surface. The special Dirty Stop® plugs which it is made up of, optimise the grip and have been studied so as to rapidly eliminate liquids and mud. Digger resists high contact temperatures of up to 300 °C. Made of PU and rubber, this sole has been designed by our research laboratories so as to offer a really all-terrain and maximum drive on any type of surface.

Extrem widerstandsfähiges Profil: perfekt für jeden Fuß und für jedes Gelände. Spezielle Dirty Stop®-Noppen garantieren optimalen Grip und sorgen dafür, dass Schlamm und Flüssigkeiten rasch ablaufen. Digger ist hitzefest und für Kontakttemperaturen bis zu 300 °C geeignet. Die Sohle besteht aus PU und Gummi. Bei ihrer Planung konzentrierten wir uns auf "All-Terrain"- Beschaffenheit, das heißt sie eignet sich für jedes Gelände.



GLIDER

È la suola ad altissima aderenza, costruita in PU-PU. L'ampia superficie d'appoggio e lo speciale disegno del suo battistrada microgeometrico Powergrip® garantiscono una stabilità senza compromessi. L'estrema leggerezza fa di lei la suola dalla straordinaria morbidezza. Un concetto che non toglieresti più dai tuoi piedi.

Is the highly adherent sole made in PU-PU. The ample contact surface and the special design of its microgeometric Powergrip® tread guarantee uncompromising stability. The extreme lightness of it makes this sole extremely soft. A concept which you just would not want to take off your feet.

Extrem haftsicke Sohle aus PU-PU. Dank der großen Trittfäche und dem speziellen mikro-geometrischen Sohlenprofil Powergrip® bieten diese Sicherheitsschuhe optimale Stabilität. Die Sohle ist ausgesprochen leicht und dadurch angenehm weich. Am liebsten würde man sie gar nicht mehr ausziehen.

PLANTARI DISPONIBILI SU TUTTE LE LINEE A PARTIRE
DALLE NUOVE PRODUZIONI 2023

INSOLES AVAILABLE ON ALL MODELS FROM
THE NEW 2023 PRODUCTIONS

EINLEGESOHLEN FÜR ALLE SERIEN AB DER
NEUPRODUKTION 2023 ERHÄLTLICH



20110

PLANTARE FOAM GRS RICICLATO

ANATOMICO ESTRAIBILE

Recycled foam GRS removable anatomic footbed

Herausnehmbares anatomisches Fussbett aus recyceltem GRS Schaum



20111

PLANTARE LADY D FOAM GRS RICICLATO

ANATOMICO ESTRAIBILE

Recycled Lady D foam GRS removable anatomic footbed

Herausnehmbares Lady D anatomisches Fussbett aus recyceltem GRS Schaum



20201

LACCIO COTONE 95 CM

CONFEZIONE 5 PAIA

Cotton shoelaces 95 cm

Package 5 pairs

Baumwolle Schnürsenkel 95 cm

Verpackung 5 Paar

20202

LACCIO COTONE 105 CM

CONFEZIONE 5 PAIA

Cotton shoelaces 105 cm

Package 5 pairs

Baumwolle Schnürsenkel 105 cm

Verpackung 5 Paar

20201/100

Ruggine · Rust · Rost

20202/110

Ruggine · Rust · Rost

20203

LACCIO COTONE 115 CM

CONFEZIONE 5 PAIA

Cotton shoelaces 115 cm

Package 5 pairs

Baumwolle Schnürsenkel 115 cm

Verpackung 5 Paar

20204

LACCIO COTONE 135 CM

CONFEZIONE 5 PAIA

Cotton shoelaces 135 cm

Package 5 pairs

Baumwolle Schnürsenkel 135 cm

Verpackung 5 Paar

20203.120

Ruggine · Rust · Rost

20204.135

Ruggine · Rust · Rost

20203.206

Sabbia · Sand · Sand

20204.715

Limone · Lemon · Zitrone

20203.890

Glicine · Wisteria · Glyzinie

20204.500

Menta · Mint · Minze

20203.611

Fuxia · Fuchsia · Fuchsie

20205

LACCIO CUOIO 120 CM

CONFEZIONE 3 PAIA

Leather lace 120 cm

Package 3 pairs

Schnürsenkel Leder 120 cm

Verpackung 3 Paar

20203.500

Menta · Mint · Minze

20205.608

Vinaccia · Vinasse · Weintester



20206

LACCIO ELASTICO 80 CM

CONFEZIONE 5 PAIA

Elastic lace 80 cm

Package 5 pairs

Schnürsenkel elastische 80 cm

Verpackung 5 Paar

20206.500

Verde · Green · Grün

OPTIONAL



Post > 97

Partner Denim > 102

WORKWEA

OGNI STORIA COMINCIA IN MODO UNICO, E LE NOSTRE ORIGINI SONO IL NOSTRO TRATTO DISTINTIVO.

per lanciarsi verso la scelta meno sicura. Ma la ricompensa, potrebbe essere vivere l'avventura più bella della tua vita. Iniziamo il viaggio allora, scegliendo la strada meno battuta. **Do it with passion or not at all.**

MADE IN ITALY

I capi Dike sono realizzati in Italia.

DIKE COTTON

È il cotone che abbiamo scelto per confezionare i nostri capi, è una fibra viva che respira, si adatta e reagisce ai fattori esterni, proprio come la tua pelle, e come la tua pelle ha un alto grado di traspirabilità che aumenta l'interscambio termico tra organismo e ambiente, garantendo un'adeguata protezione sia dal caldo che dal freddo.

TINTO IN CAPO

È un particolare processo che rende ogni capo un pezzo unico. Differenze di tono, ombreggiature e sfumature sono tra le sue caratteristiche peculiari.

DCS

(DIKE COMFORT STRETCH)

Speciale composizione del filato che garantisce libertà di movimento e comfort elevato.

TESSUTO JERSEY

Comfortevole stoffa a maglia rasata. Prodotto con macchine per maglieria, risulta soffice, morbida ed elastica sia in lunghezza che in larghezza. Per un comfort naturale.

TESSUTO PIQUÈ

Tessuto realizzato con macchine per maglieria con una superficie a rilievo, operato, morbido e fresco.

Ci sono due modi di vivere la vita: puoi imboccare il sentiero tranquillo e senza sorprese, oppure seguire le tue passioni, noi di Dike crediamo che la passione sia il sale della vita. Certo, ci vuole fegato

per lanciarsi verso la scelta meno sicura. Ma la ricompensa, potrebbe essere vivere l'avventura più bella della tua vita. Iniziamo il viaggio allora, scegliendo la strada meno battuta. **Do it with passion or not at all.**

TESSUTO KNIT

Speciale Tessuto ottenuto con macchine per maglieria ha il pregio di essere estremamente resistente all'esterno e morbido all'interno.

SOFT SHEEL

Tessuto a tre strati morbido e leggero ma capace di donare calore e isolamento dal freddo senza aggiungere peso. Consente la facile dissipazione del sudore e vi farà restare al caldo e all'asciutto, anche in occasione di sforzi impegnativi. Resistente all'acqua, ripara da neve e pioggia, e si asciuga rapidamente.

POPELINE LAMINATO

WSB (Weather Shield Breathable) Tessuto in poliestere antistrappo accoppiato con una speciale membrana traspirante e idrorepellente. Protegge dalle intemperie mantenendo il corpo fresco e asciutto anche dopo molte ore di lavoro.

DWS (DIKE WATER SHIELD)

Ispirata al mondo outdoor è l'esclusiva tecnologia a sandwich laminato a tre strati in poliestere altamente impermeabile. DWS è progettata per offrire un'efficace barriera all'acqua e al vento garantendone la massima traspirabilità. Tutte le cuciture sono termosaldate e nastrate per un'impermeabilità senza compromessi. Particolare attenzione è stata dedicata al comfort, la speciale retina interna permette al capo di scivolare sul corpo.



R TECHNOLOGY

EVERY STORY HAS A UNIQUE BEGINNING; OUR ORIGINS ARE OUR DISTINGUISHING FEATURE.

to choose the less safe option. But the reward could be living the most amazing adventure of your existence. So let us start the journey then, taking the path less travelled. **Do it with passion or not at all.**

MADE IN ITALY

Dike garments are manufactured in Italy.

DIKE COTTON

Is the cotton we have chosen for our products – it is a live fibre that breathes, adapts and reacts to external factors, just like your skin and like your skin, it is highly breathable, facilitating heat exchange between your body and the surrounding air, guaranteeing adequate protection from both heat and cold.

GARMENT DYED

It is a special process that makes each piece unique.

Differences in tone, shades and nuances are among its characteristics.

DCS (DIKE COMFORT STRETCH)

SA special treatment of fibres which brings freedom of movement and high comfort.

JERSEY

Comfortable stocking stitch knit fabric. Made on knitting machines, it is soft and stretchy both widthwise and lengthwise. For natural comfort.

PIQUE

Soft and cool fabric with raised cords, made on knitting machines.

You can live your life in two different ways. You can take the easy, predictable, path. Or you can follow your passions. At Dike we believe that passion is the salt of life. It takes guts

JEDER GESCHICHTE BEGINNT AUF EINE EINZIGARTIGE WEISE UND UNSERE GESCHICHTE IST UNSER ERKENNUNGSZEICHEN.

Wichtigste im Leben ist. Man braucht natürlich Mumm, um den nicht so sicheren Weg zu wählen. Die Belohnung könnte aber das schönste Abenteuer Ihres Lebens sein. Beginnen wir diese Reise auf dem Weg den nur wenige wählen. **Do it with passion or not at all.**

Man kann das Leben auf zwei Arten leben: Man kann sich für den ruhigen Weg entscheiden, ohne Überraschungen, oder man kann seinen Leidenschaften folgen, wir von Dike denken, dass die Leidenschaft das

KNIT FABRIC

Special fabric made on knitting machines which is extremely strong on the outside and soft on the inside.

SOFTSHELL

Soft and lightweight three-layered fabric which brings warmth and insulation from the cold without adding weight. It enables sweat to evaporate quickly and helps you stay warm and dry, even during intense effort. It is water resistant, protects from snow and rain, and dries quickly.

LAMINATED POPLIN

WSB (Weather Shield Breathable) fabric in anti-rip polyester with a special breathable and water repelling membrane. It protects from bad weather keeping the body fresh and dry even after many hours of work.

DWS (DIKE WATER SHIELD)

Inspired by the outdoors, is the exclusive laminated sandwich technology with three layers of highly waterproof polyester. DWS is designed to provide an effective barrier against water AND WIND while guaranteeing excellent breathability. All seams are heat sealed and taped for uncompromising waterproofing. Particular attention has been paid to comfort. The special internal netting allows the piece to slide onto the body.

MADE IN ITALY

Die Kleidungsstücke Dike werden in Italien gefertigt.

DIKE COTTON

Die Baumwolle die wir für unsere Bekleidungslinie gewählt haben, eine lebendige Faser die atmet, die sich den Außenbedingungen anpasst, genau wie Ihre Haut; wie Ihre Haut hat auch Baumwolle eine hohe Atmungsaktivität, die den Wärmeaustausch zwischen dem Organismus und der Umwelt erhöht und einen angemessenen Schutz sowohl vor Kälte als auch vor Hitze garantiert.

NACHHINEIN GEFÄRBT

Ist ein spezielles Verfahren, die jedes Stück einzigartig macht. Unterschiede im Ton, Schattierungen und Nuancen gehören zu seinen Eigenschaften.

DCS (DIKE COMFORT STRETCH)

Spezielle Garnbehandlung, die Bewegungsfreiheit und erhöhten Komfort garantiert.

JERSEY

Bequeme Maschenware. Mit Strickmaschinen hergestellt, ist flauschig, weich und elastisch sowohl in der Länge als auch in der Breite. Für natürlichen Komfort

PIQUE

Stoff mit Strickmaschine hergestellt, mit erhöhten und vertieften Oberflächen, gemustert, weich und frisch.

STRICKGEWEBE

Spezielles mit Strickmaschinen gefertigtes Gewebe, überaus widerstandsfähig auf der Außenseite und weich im Inneren.

SOFTSHELL

Gewebe aus drei weichen und leichten Schichten, die wärmen und vor Kälte schützen ohne ein zusätzliches Gewicht zu sein. Mit leichter Schweißableitung, schenkt Wärme und Trockenheit, auch bei besonderen Anstrengungen. Wasserfest, schützt vor Schnee und Regen und trocknet schnell.

BESCHICHTETE POPLINE

WSB (Weather Shield Breathable) Polyestergewebe, rissfest mit einer speziellen atmungsaktiven und wasserabweisenden Membran. Schützt vor Wind und Wetter, hält den Körper frisch und trocken, auch an langen Arbeitstagen.

DWS (DIKE WATER SHIELD)

das ist die exklusive Technologie in Anlehnung an die Outdoor-Branche aus dreilagigem Polyester mit super-wasserabweisender Beschichtung. DWS bietet einen optimalen Wasser- und WINDSCHUTZ und ist zugleich besonders atmungsfähig. Alle Nähte sind verschweißt und getapt, um eine absolut zuverlässige Wasserfestigkeit zu gewährleisten. Im Sinne des Tragekomforts lässt das spezielle Innennetz das Kleidungsstück angenehm über den Körper gleiten.

WORKWEAR TECHNOLOGY



37.5® LA TECNOLOGIA MIGLORIA LE PRESTAZIONI E IL COMFORT DELL'UOMO.

—
**37.5® TECHNOLOGY ENHANCES
HUMAN PERFORMANCE AND
COMFORT.**
—

DIE 37.5® TECHNIK
VERBESSERT DIE LEISTUNGEN UND
DEN KOMFORT DES MENSCHEN.



Le particelle attive aumentano le prestazioni e il comfort.
—
Active particles increase performance and comfort.

Die aktiven Partikel erhöhen die Leistungen und den Komfort.



La tecnologia ti aiuta a riscaldarti quando hai freddo e ti raffredda quando hai caldo.
—
Technology helps warm you up when you're cold and cool you down when you're hot.
—
Diese Technologie hilft, sich aufzuwärmen, wenn einem kalt ist, und sich abzukühlen, wenn einem heiß ist.



La tecnologia ti aiuta a mantenere un'umidità relativa del microclima personale del 37,5%.
—
Technology helps you maintain a comfortable personal microclimate relative humidity of 37.5%.
—
Diese Technologie hilft die relative Feuchtigkeit des persönlichen Mikroklimas auf 37,5% zu halten.

PRIMATO 37.5®



L'ABBIGLIAMENTO DA LAVORO CON LA TECNOLOGIA 37.5® TI AIUTA A RINFRESCARTI O RISCALDARTI IN BASE ALLA QUANTITÀ DI UMIDITÀ A CONTATTO DELLA PELLE. **IN QUESTO MODO PUOI LAVORARE COMODAMENTE TUTTO IL GIORNO.** Quando sei accaldato, le particelle attive incorporate nel materiale usano l'energia del tuo corpo per rimuovere l'umidità e raffreddarti. Quando hai freddo, le particelle attive trattengono l'energia del corpo per riscaldarti.

WORK WEAR WITH 37.5® TECHNOLOGY HELPS COOL YOU DOWN OR WARM YOU UP BASED ON THE AMOUNT OF HUMIDITY NEXT TO SKIN. SO YOU CAN COMFORTABLY WORK HARD ALL DAY LONG. When you're hot, active particles embedded into the material use your body's energy to remove moisture and cool you down. When you're cold, the active particles retain the body's energy to warm you up.

DIE ARBEITSKLEIDUNG, DIE MIT DER TECNOLOGIE 37.5® HERGESTELLT WIRD, HILFT IHNEN, SICH AUF BASIS DER FEUCHTIGKEITSMENGE, DIE MIT IHRER HAUT IN BERÜHRUNG KOMMT, ABZUKÜHLEN ODER AUFZUWÄRMEN. AUF DIESE WEISE KÖNNEN SIE DEN GANZEN TAG ANGENEHM ARBEITEN. Wenn Sie erhitzt sind, nutzen die in das Material eingearbeiteten aktiven Partikel die Energie Ihres Körpers, um die Feuchtigkeit abzubauen und Sie abzukühlen. Wenn Sie kalt sind, halten die aktiven Partikel die Körperenergie fest, um Sie aufzuwärmen.



La tecnologia rimuove il sudore nella fase del vapore prima che si formi del sudore liquido.

Technology removes sweat in the vapor stage before liquid sweat forms.

Diese Technologie entfernt den Schweiß in der Verdampfungsphase, bevor sich wässriger Schweiß bildet.



Le particelle attive sono derivate dalla natura.

Active particles are derived from nature.

Die aktiven Partikel stammen aus der Natur.



La tecnologia intrappa gli odori e li rilascia quando lavati e asciugati.

Technology traps odors and then releases them when washed and dried.

Diese Technologie fängt die Gerüche ab und lässt sie erst beim Waschen und Trocknen frei.



La tecnologia funziona per l'intera vita del capo.

Technology works for the entire life of the clothing.

Diese Technologie funktioniert für die gesamte Lebensdauer des Kleidungsstücks.

PRIMATO 37.5®

SIZE XS ÷ XXXL

Tessuto armaturato a nido d'ape · Peso 210 g/m² · Composizione 53% Cotone, 47% PES 37.5
· Norme UNI EN ISO 13688 2013

Woven honeycomb fabric · Weight 210 g/m² · Composition 53% Cotton, 47% PES 37.5
· Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Wabenstrukturierter Stoff Gewicht 210 g/m² · Zusammensetzung 53% Baumwolle, 47% PES 37.5
· Normen UNI EN ISO 13688 2013

MADE IN ITALY
DCS®



92138.300

Nero · Black · Schwarz / XS - XXXL



92138.838

Carta da Zucchero · Sugar Paper · Zuckerpapier / XS - XXXL

PRIMATO 37.5®

SIZE XS ÷ XXXL

Tessuto armaturato a nido d'ape · Peso 210 g/m² · Composizione 53% Cotone, 47% PES 37.5
· Norme UNI EN ISO 13688 2013

Woven honeycomb fabric · Weight 210 g/m² · Composition 53% Cotton, 47% PES 37.5
· Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Wabenstrukturierter Stoff Gewicht 210 g/m² · Zusammensetzung 53% Baumwolle, 47% PES 37.5
· Normen UNI EN ISO 13688 2013



92123.300

Nero · Black · Schwarz / XS - XXXL



92123.838

Carta da Zucchero · Sugar Paper · Zuckerpapier / XS - XXXL



Iceberg > 120

Inch > 109

DIKE

PRIMATO 37.5 · DIKE / 87



T-SHIRT

Take > 90
Tidy > 91



TAKE
SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · TINTO CAPO
· DCS® · JERSEY

Tessuto Jersey · Peso 170 g/m² · Composizione 100% cotone · Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Jersey · Weight 170 g/m² · Composition 100% Cotton · Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Jersey · Gewicht 170 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle · Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



92130.500
Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



92130.200
Mastic · Mastic · Mastic / XS - XXXL



92130.600
Tomato · Tomato · Tomato / XS - XXXL



92130.800
Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL



TIDY
SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · TINTO CAPO
· DCS® · JERSEY

Tessuto Jersey · Peso 170 g/m² · Composizione 100% cotone · Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Jersey · Weight 170 g/m² · Composition 100% Cotton · Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Jersey · Gewicht 170 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle · Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



92131.600
Tomato · Tomato · Tomato / XS - XXXL



92131.200
Mastice · Mastic · Mastic / XS - XXXL



92131.800
Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL



92131.500
Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



92131.805
Cielo · Blue Sky · Himmelblau / XS - XXXL

**POLO
POLO SHIRTS
POLOSHIRTS**



POLO

Poise > 94
Poker > 96
Post > 97



POISE

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · TINTO CAPO
· DCS® · JERSEY

Tessuto Jersey · Peso 170 g/m² · Composizione 100% cotone · Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Jersey · Weight 170 g/m² · Composition 100% Cotton · Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Jersey · Gewicht 170 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle · Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



92121.200
Mastice · Mastic · Mastic / XS - XXXL



92121.500
Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



92121.600
Tomato · Tomato · Tomato / XS - XXXL



92121.700
Ocra · Ocher · Ocker / XS - XXXL



92121.800
Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

Form > 114



Partner > 103

POKER

SIZE XS - XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · TINTO CAPO
· DCS® · NEW PIQUET

Tessuto Piquet · Peso 230 g/m² · Composizione 100% cotone · Trattamento Tinto capo · Norme
UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Piquet · Weight 230 g/m² · Composition 100% Cotton · Treatment dyed · Regulations UNI
EN ISO 13688 2013

Stoff Piquet · Gewicht 230 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle · Behandlung nachhinein
gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



92112.200
Mastice · Mastic · Mastic / XS - XXXL



92112.500
Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



92112.600
Tomato · Tomato · Tomato / XS - XXXL



92112.700
Ocra · Ocher · Ocker / XS - XXXL



92112.800
Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

POST

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · TINTO CAPO
· DCS® · NEW PIQUET

Tessuto Piquet · Peso 230 g/m² · Composizione 100% cotone · Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Piquet · Weight 230 g/m² · Composition 100% Cotton · Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Piquet · Gewicht 230 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle · Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



92122.200

Mastice · Mastic · Mastic / XS - XXXL



92122.500

Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



92122.600

Tomato · Tomato · Tomato / XS - XXXL



92122.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

**PANTALONI
TROUSERS
HOSEN**





PANTALONI

- Perry > 100
- Picnic > 101
- Partner Denim > 102
- Partner > 103
- Paint > 103
- Press > 104
- Pack > 105
- Prosper > 106
- Prince > 107
- Scoop > 108
- Inch > 109

PERRY

SIZE XS - XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO CAPO · DCS® · TWILL

Tessuto Twill leggero · Peso 240 g/m² · Composizione 98% cotone, 2% elastan
· Trattamento Tinto capo · Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Twill light fabric · Weight 240 g/m² · Composition 98% Cotton, 2% elastane
· Treatment dyed · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Twill leichter Stoff · Gewicht 240 g/m² · Zusammensetzung 98% Baumwolle, 2% Elasthan · Behandlung nachhinein gefärbt · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91240.191

Bruciato · Burned · Verbrannt / XS - XXXL



91240.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL



PICNIC

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · DCS
· STONE WASHED

Tessuto Knit Denim, stretch · Peso 380 g/m² · Composizione 99% cotone, 1% elastan
· Trattamento Denim, stone washed e bleach · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Knit Denim, stretch · Weight 380 g/m² · Composition 99% Cotton, 1% elastane
· Treatment Denim, stone washed and bleach · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Gestrickter Denim Stoff, stretch · Gewicht 380 g/m² · Zusammensetzung 99% Baumwolle, 1% Elasthan
· Behandlung Denim, stone washed und bleach · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91113.801

Blu Denim · Blue Denim · Blau Denim / XS - XXXL

PARTNER DENIM

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON · DCS
· STONE WASHED

Tessuto Knit Denim, stretch · Peso 380 g/m² · Composizione 99% cotone, 1% elastan
· Trattamento Denim, stone washed e bleach · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Knit Denim, stretch · Weight 380 g/m² · Composition 99% Cotton, 1% elastane
· Treatment Denim, stone washed and bleach · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff gestricktes Denim, stretch · Gewicht 380 g/m² · Zusammensetzung 99%
Baumwolle, 1% Elasthan · Behandlung Denim, stone washed und bleach · Normen UNI
EN ISO 13688 2013



91233.801

Blu Denim · Blue Denim · Blau Denim / XS - XXXL



PARTNER

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO CAPO · DCS®

Tessuto Knit Denim, stretch · Peso 380 g/m² · Composizione 99% cotone, 1% elastan
· Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Knit Denim, stretch · Weight 380 g/m² · Composition 99% Cotton, 1% elastane
· Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff gestricktes Denim, stretch · Gewicht 380 g/m² · Zusammensetzung 99% Baumwolle, 1% Elasthan · Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91231.500

Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL



91231.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

PAINT

SIZE XS ÷ XXXL

DIKE COTTON · DCS® · STONE WASHED

Tessuto Knit Denim, stretch · Peso 380 g/m²
· Composizione 99% cotone, 1% elastan · Trattamento Denim, stone washed e bleach
· Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Knit Denim, stretch · Weight 380 g/m² · Composition 99% Cotton, 1% elastane
· Treatment Denim, stone washed and bleach · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Gestricktes Denim, stretch · Gewicht 380 g/m² · Zusammensetzung 99% Baumwolle, 1% Elasthan · Behandlung Denim, stone washed und bleach · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91238.801

Blu Denim · Blue Denim · Blau Denim / XS - XXXL

PRESS

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO CAPO · DCS® · TWILL

Tessuto Twill, stretch · Peso 370 g/m² · Composizione 98% cotone, 2% elastan
· Trattamento Tinto capo · Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Twill, stretch · Weight 370 g/m² · Composition 98% Cotton, 2% elastane
· Treatment dyed · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Twill, stretch · Gewicht 370 g/m² · Zusammensetzung 98% Baumwolle, 2% Elasthan · Behandlung nachhinein gefärbt · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91235/200

Mastice · Mastic · Mastic / XS - XXXL



91235/800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL



91235/205

Sabbia · Sand · Sand / XS - XXXL

PACK

SIZE XS - XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO CAPO · DCS® · TWILL

Tessuto Twill leggero · Peso 240 g/m² · Composizione 98% cotone, 2% elastan
· Trattamento Tinto capo · Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

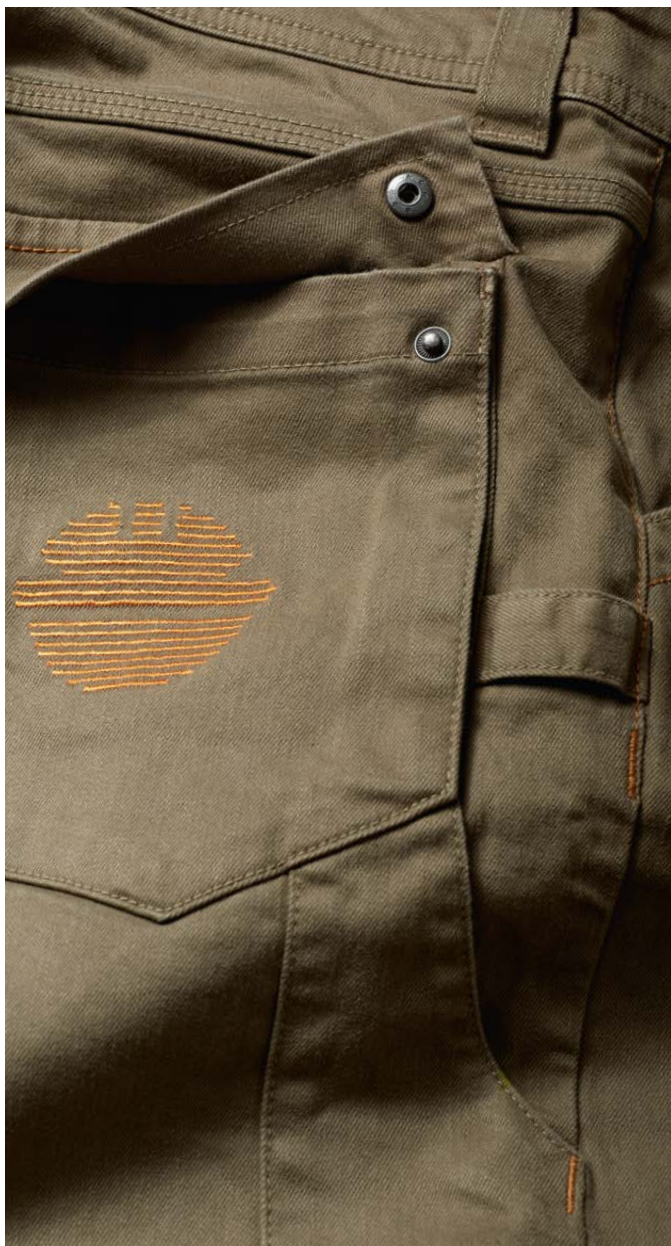
Twill light fabric · Weight 240 g/m² · Composition 98% Cotton, 2% elastane
· Treatment dyed · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Twill leichter Stoff · Gewicht 240 g/m² · Zusammensetzung 98% Baumwolle, 2% Elasthan · Behandlung nachhinein gefärbt · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO 13688 2013



91237.200

Mastic · Mastic · Mastic / XS - XXXL



91237.205

Sabbia · Sand · Sand / XS - XXXL



91237.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

PROSPER

SIZE XS ÷ XXXL

Tessuto PET ricilato/riciclabile · Peso 310 g/m² · Composizione 61% cotone, 37,5% poliestere, 1,5% elastan · Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric from recycled/recyclable PET material · Weight 310 g/m² · Composition 61% Cotton, 37,5% polyester, 1,5% elastane · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff aus recyceltem/recyclebarem PET Material · Gewicht 310 g/m² · Zusammensetzung 61% Baumwolle, 37,5% Polyester, 1,5% Elasthan · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO 13688 2013



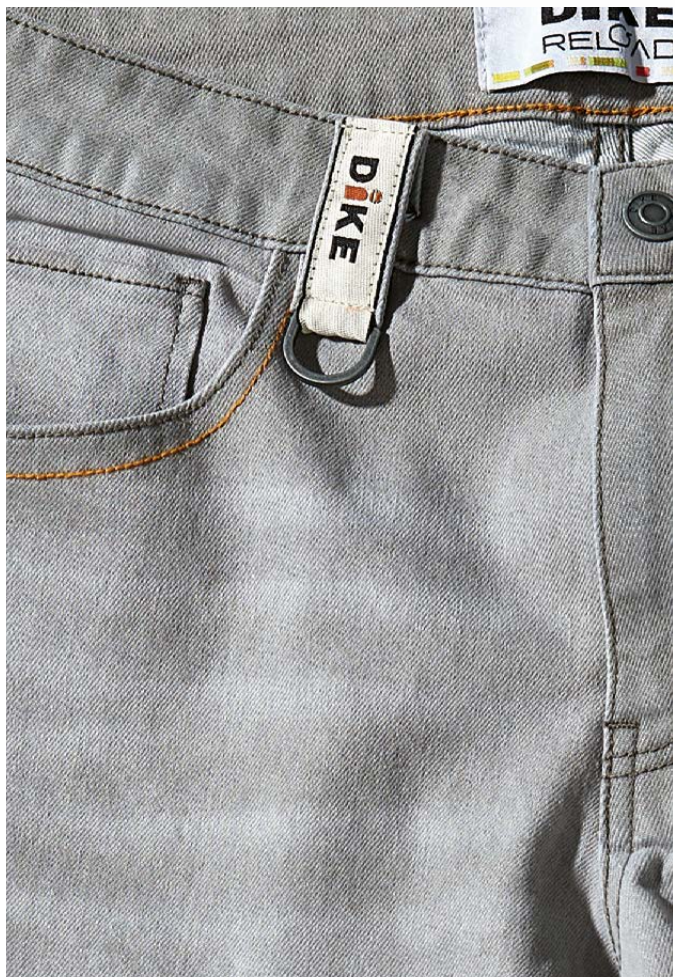
91939.205

Sabbia · Sand · XS - XXXL



91939.300

Nero · Black · Schwarz / XS - XXXL



PRINCE

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO NEW FADE · DCS® · TWILL

Tessuto Twill, stretch · Peso 370 g/m² · Composizione 98% cotone, 2% elastan
· Trattamento Tinto New Fade · Porta metro e martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Twill, stretch · Weight 370 g/m² · Composition 98% Cotton, 2% elastane · New
Fade Treatment dyed · Rule pocket and hammer · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Twill, stretch · Gewicht 370 g/m² · Zusammensetzung 98% Baumwolle, 2%
Elasthan · Mit freundlichen Grüßen · Hammer- und Zollstocktasche · Normen UNI EN ISO
13688 2013



91633.205

Sabbia · Sand · XS - XXXL



91633.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

NATURAL
FIBER



NEW FADE:
LESS COLOR

LOWER
ENERGY
CONSUMPTION



Il trattamento **NEW FADE**, è un trattamento senza pigmenti che utilizza una selezione di prodotti certificati GOTS o REACH. Con questo nuovo processo tintoriale, si stima una riduzione di consumi di acqua, di energia elettrica e di metano del 30 % circa, ottenendo una maggiore solidità allo sfregamento e conferendo una mano molto morbida e scivolosa.

The **NEW FADE** treatment is a pigment-free treatment that uses a selection of GOTS or REACH certified products. With this new dyeing process, we have an estimated reduction in water, electricity and methane consumption of around 30%, obtaining greater resistance to rubbing and giving a very soft and slippery touch.

Die **NEW FADE**-Behandlung ist eine pigmentfreie Behandlung mit einer Auswahl von GOTS- oder REACH-zertifizierten Produkten. Mit diesem neuen Färbeverfahren wird eine geschätzte Verringerung des Wasser-, Strom- und Methanverbrauchs um etwa 30 % erreicht, was zu einer höheren Reibechtheit und einem sehr weichen und gleitfähigen Griff führt.



91633.500

Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL

SCOOP

SIZE XS ÷ XXXL

MADE IN ITALY · DIKE COTTON
· TINTO CAPO · DCS® · PLACCATO

Tessuto Armaturato, placcato, stretch · Peso 230 g/m² · Composizione 98% cotone, 2% elastan
· Trattamento Tinto capo · Porta martello · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Open wave, plated, stretch · Weight 230 g/m² · Composition 98% Cotton, 2% elastane
· Treatment dyed · Hammer pocket · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Gewebtes, plattiertes, stretch Stoff · Gewicht 230 g/m² · Zusammensetzung 98% Baumwolle,
2% Elasthan · Behandlung nachhinein gefärbt · Hammer · Normen UNI EN ISO 13688 2013



93121.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL





INCH

DWS® · DCS® · POLIESTERE
SIZE XS - XXXL

Tessuto Poliestere · Peso 216 g/m² · Composizione 100% polyester mechanical stretch · Tessuto 3 layers 10000 MM 10000 MVP (impermeabilità) · Norme UNI EN ISO 13688 2013 - UNI EN 343:2008

Fabric Polyester · Weight 216 g/m² · Composition polyester mechanical stretch · Fabric 3 layers 10000 MM 10000 MVP (impermeability) · Regulations UNI EN ISO 13688 2013 - UNI EN 343:2008

Stoff Polyester · Gewicht 216 gr/m² · Zusammensetzung 100% Polyester mechanical stretch · Stoff 3 layers 10000 MM 10000 MVP (Undurchlässigkeit) · Normen UNI EN ISO 13688 2013 - UNI EN 343:2008



91225.700
Ocra · Ocher · Ocker / XS - XXXL



91225.751
Mattona · Brick · Ziegel / XS - XXXL



FELPE

Feat > 112

Freeman > 113

Form > 114



FEAT

SIZE XS ÷ XXXL

SOFT SHELL

Tessuto Softshell · Peso 320 g/m² · Composizione 100% Poliestere · Tessuto 3 layers
8000 MM + TPU Membrane (idrorepellente) · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Softshell · Weight 320 g/m² · Composition 100% Polyester · Fabric 3 layers
8000 MM + TPU Membrane (water-repellent) · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Softshellstoff · Gewicht 320 g/m² · Zusammensetzung 100% Polyester · Stoff 3
Schichten 8000 MM + TPU Membran (wasserabweisend) · Normen UNI EN ISO 13688
2013

**94211.201**

Fumo di Londra · London Fog · London Fog / XS - XXXL

**94211.700**

Ocra · Ocher · Ocker / XS - XXXL

**94211.500**

Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL

**94211.800**

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL



FREEMAN

SIZE XS - XXXL

MADE IN ITALY · FELPA · DIKE COTTON
· TINTO CAPO

Tessuto Felpa leggera · Peso 190 g/m² · Composizione 100% Cotone
· Trattamento Tinto capo · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric light Sweatshirt · Weight 190 g/m² · Composition 100% Cotton
· Treatment dyed · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Leichtes Sweatshirt · Gewicht 190 g/m² · Zusammensetzung 100% Baumwolle
· Behandlung nachhinein gefärbt · Normen UNI EN ISO 13688 2013



94215.205

Sabbia · Sand · Sand / XS - XXXL



94215.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

FORM

SIZE XS ÷ XXXL

FELPA WATER REPELLENT

Tessuto Poliestere, 2 layers, idrorepellente · Peso 280 g/m² · Composizione 89% Poliestere, 11% elastan · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Fabric Polyester, 2 layers, water-repellent · Weight 280 g/m² · Composition 89% Polyester, 11% elastane · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Stoff Polyester, 2 layers, wasserabweisend · Gewicht 280 g/m² · Zusammensetzung 89% Polyester, 11% Elasthan · Normen UNI EN ISO 13688 2013



94214.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL





GIACCHE
JACKETS
JACKEN



GIACCHE

Gold > 118

Goodwin > 119

Iceberg > 120

Gulp > 121



GOLD

SIZE XS ÷ XXXL

RIP STOP STRETCH

Esterno: Tessuto Poliestere idrorepellente e antistrappo · Peso 216 g/m² · Composizione 88% Poliestere, 12% elastan · Fodera: 95% Poliestere, 5% elastan · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Outside: water repellent tear-proof polyester textile · Weight 216g/m² · Composition 88% Polyester, 12% elastane · Lining: 95% Polyester, 5% elastane · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Außenseite: Wasserabweisendes und reißfestes Polyesterstoff · Gewicht 216 g/m² · Zusammensetzung 88% Polyester, 12% Elasthan · Futter: 95% Polyester, 5% Elasthan · Normen UNI EN ISO 13688 2013

**95116.200**

Mastic · Mastic · Mastic / XS - XXXL

**95116.201**

Fumo di Londra · London Fog · London Fog / XS - XXXL

**95116.800**

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

GOODWIN

SIZE XS - XXXL

RIP STOP STRETCH

Esterno: Tessuto Poliestere idrorepellente e antistrappo · Peso 216 g/m² · Composizione 88% Poliestere, 12% elastan · Fodera: 95% Poliestere, 5% elastane · Norme UNI EN ISO 13688 2013

Outside: water repellent tear-proof polyester textile · Weight 216g/m² · Composition 88% Polyester, 12% elastane · Lining: 95% Polyester, 5% elastane · Regulations UNI EN ISO 13688 2013

Außenseite: Wasserabweisendes und reißfestes Polyesterstoff · Gewicht 216 g/m² · Zusammensetzung 88% Polyester, 12% Elasthan · Futter: 95% Polyester, 5% Elasthan · Normen UNI EN ISO 13688 2013



95226.200

Mastic · Mastic · Mastic / XS - XXXL



95226.201

Fumo di Londra · London Fog · London Fog / XS - XXXL



95226.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

ICEBERG

SIZE XS ÷ XXXL

DWS® · DCS®

Tessuto Poliestere · Peso 216 g/m² · Composizione 100% polyester mechanical stretch
· Tessuto 3 layers 10000 MM 10000 MVP (impermeabilità) · Norme UNI EN ISO 13688
2013 - UNI EN 343:2008

Fabric Polyester · Weight 216 g/m² · Composition 100% polyester mechanical stretch
· Fabric 3 layers 10000 MM 10000 MVP (impermeability) · Regulations UNI EN ISO
13688 2013 - UNI EN 343:2008

Stoff Polyester · Gewicht 216 g/m² · Zusammensetzung 100% Polyester mechanical
stretch · Stoff 3 layers 10000 MM 10000 MVP (Undurchlässigkeit) · Normen UNI EN ISO
13688 2013 - UNI EN 343:2008



95115.751

Mattone · Brick · Ziegel / XS - XXXL



95115.800

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

120 / DIKE · ICEBERG



GUESS

SIZE XS ÷ XXXL

WSB® · DCS®

Busto: tessuto laminato Water repellent · Peso 80 g/m² · Composizione 100% poliestere + imbottitura 200 g/m² / Maniche: tessuto softshell peso 320 g/m², 100% poliestere · 3 strati 8000 mm + TPU Membrane (idrorepellente) - per maniche · Norma UNI EN ISO 13688 2013

Bust: Fabric laminated water-repellent · Weight 80 g/m² · Composition 100% Polyester + lining 200 g/m² / Sleeves: softshell textile weight 320 g/m² · 100% Polyester · Fabric 3 layers 8000 mm + TPU Membrane (water-repellent) · Regulation UNI EN ISO 13688 2013

Im Koerperbereich: Laminierter wasserdichter Stoff · Gewicht 80 g/m² · Zusammensetzung 100% Polyester + Futter 200 g/m² / Die Ärmel: Softshell 320 g/m², 100% Polyester in 3 Schichten · 8000 mm + TPU Membrane (wasserdicht) · Norm UNI EN ISO 13688 2013

**95224.200**

Mastic · Mastic · Mastic / XS - XXXL

**95224.800**

Polvere · Dust · Staub / XS - XXXL

**95224.500**

Muschio · Moss · Moos / XS - XXXL

CALZE
SOCKS
STRÜMPFE

DES® DIKE



ENERGY SOCKS

CALZE DA LAVORO CON
STIMOLAZIONE MAGNETICA PER
RAFFORZARE QUOTIDIANAMENTE IL
TUO BENESSERE.

Punto di partenza delle terminazioni nervose che si diramano lungo il corpo, la pianta del piede è alla base del nostro equilibrio psicofisico. Un equilibrio che si mantiene anche attraverso il corretto funzionamento dei campi magnetici di ogni organo. Ma come agire sui campi magnetici per accrescere e tutelare il benessere? Con le calze Dike si può, grazie alla tecnologia SPM®. La chiave di tutto sta sulle sagome caricate magneticamente e applicate in zone specifiche indicate dalla riflessologia plantare. Questi inserti a polarità positiva e negativa stimolano i punti corrispondenti a ogni singolo organo, generando impulsi localizzati e non invasivi. Un costante massaggio magnetico dalle numerose proprietà terapeutiche:

- Accresce la capacità di concentrazione.
- Aumenta la circolazione sanguigna.
- Aiuta il defaticamento muscolare.
- Accelera l'eliminazione dell'acido lattico.
- Previene i traumi muscolari.
- Contribuisce al bilanciamento del corpo.
- Favorisce l'equilibrio psicofisico.

WORK SOCKS WITH MAGNETIC STIMULATION TO IMPROVE YOUR WELLBEING ON A DAILY BASIS.

The starting point of nerve endings that branch out through the body, the sole of the foot is at the base of our mental and physical equilibrium. An equilibrium which is also sustained by the correct

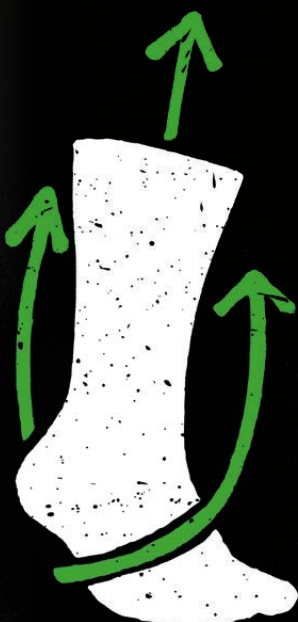
functioning of the magnetic fields of each organ. But how can one act upon the magnetic fields to increase and protect wellbeing? Thanks to SPM® technology, with Dike socks, one can. The key to it all lies in the magnetically-charged shapes applied in specific spots according to the teachings of reflexology. These inserts with their positive and negative polarity stimulate the corresponding points for each organ, creating localised and non-invasive impulses. A constant magnetic massage with numerous therapeutic benefits:

- It improves concentration.
- It improves blood circulation.
- It helps tired muscles.
- It accelerates the elimination of lactic acid.
- It prevents damage to muscles.
- It helps balance the body.
- It supports mental and physical equilibrium.

MAGNETISCH STIMULIERENDE ARBEITSSOCKEN, UNSERER TÄGLICHER BEITRAG ZU IHREM WOHLBEFINDEN.

Als Ausgangspunkt der Nervenbahnen, die sich durch unseren ganzen Körper ziehen, bildet der Fußballen die Basis für unser psycho-physisches Gleichgewicht. Ein Gleichgewicht, das auch durch die korrekte Funktionsweise der Magnetfelder unserer Organe gewahrt wird. Wie kann man sich die Magnetfelder zum Schutze unserer Gesundheit zu Nutzen machen? Dike macht's dank der SPM® Technologie möglich. Es handelt sich dabei um magnetisch geladene Teilchen, die an bestimmten Reflexzonen des Fußballens angeordnet sind. Diese negativ und positiv geladenen Einlagen stimulieren die Punkte, die jeweils einem bestimmten Organ entsprechen, und erzeugen lokalisierte, nicht-invasive Impulse. Eine kontinuierliche Magnetmassage mit zahlreichen therapeutischen Eigenschaften:

- Förderung der Konzentrationsfähigkeit.
- Steigerung der Durchblutung.
- Unterstützung der Muskelentspannung.
- Beschleunigter Milchsäureabbau.
- Vorbeugung von Muskeltraumata.
- Förderung des körperlichen Gleichgewichts.
- Unterstützung der psycho-physischen Ausgewogenheit.



CARATS: 35/38 · M: 39/41
L: 42/44 · XL: 45/47

MADE IN ITALY · DES®

Tessuto knit · Composizione 48% cotone - 2% elastan - 50% poliammide

Fabric knit · Composition 48% Cotton - 2% elastane - 50% Polyamide

Stoff knit · Zusammensetzung 48% baumwolle - 2% Elasthan - 50% Polyamid

**99215.192**Rigato · Streaked · Gestreift
35/38 - 45/47**99215.800**Polvere · Dust · Staub
35/38 - 45/47**99215.500**Muschio · Moss · Moos
35/38 - 45/47

COVER

S: 35/38 · M: 39/41
L: 42/44 · XL: 45/47

MADE IN ITALY · DES®

Tessuto knit · Composizione 48% cotone - 2% elastan - 50% poliammide

Fabric knit · Composition 48% Cotton - 2% elastane - 50% Polyamide

Stoff knit · Zusammensetzung 48% baumwolle - 2% Elasthan - 50% Polyamid



99221.192

Rigato · Streaked · Gestreift
35/38 - 45/47



99221.500

Muschio · Moss · Moos
35/38 - 45/47



99221.800

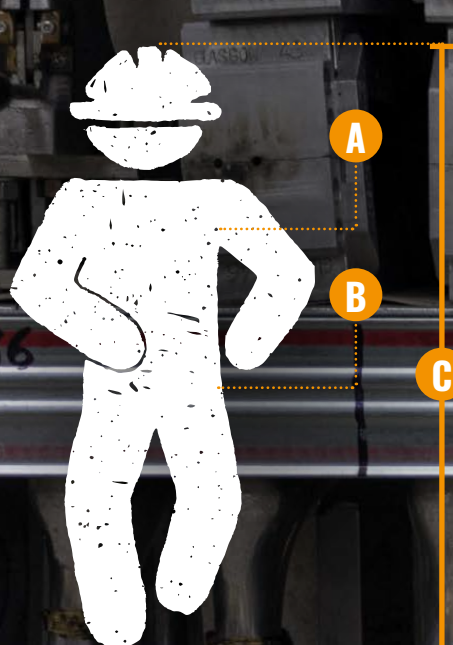
Polvere · Dust · Staub
35/38 - 45/47

TABELLE TECNICHE TECHNICAL CHARTS TECHNISCHE CHARTS

TA

40 | 41 | 42

GLASGOW 46 | GLASGOW 45 | GLASGOW 44/1



	A TORACE CHEST / BRUST	B VITA WAIST / TAILLE	C ALTEZZA HEIGHT / GRÖSSE
XS	86-90	76-80	150-162
S	90-94	80-84	162-170
M	94-98	84-88	170-178
L	98-102	88-92	178-186
XL	102-106	92-96	186-194
XXL	106-110	96-100	194-202
XXXL	110-114	100-106	202-210

La taglia si determina dalla circonferenza del torace diviso 2.
 The size can be defined from the chest circumference, dividing by 2.
 Die Grösse ermittelt man durch Messen des Brustumfangs geteilt durch zwei.

BELLE TECNICHE

UOMO - MAN - MANN

EUROPE	44	46	48	50	52	54	56
F	40	42	44	46	48	50	52
GB	34	36	38	40	42	44	46
DIKE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL

ABBLIGLIAMENTO - CLOTHING - KLEIDUNG

NOME NAME / NAME	PRIMATO 37.5	PRIMATO 37.5	TAKE	TIDY	POISE	POKER	POST			
CODICE CODE / CODE	92123	92138		92130	92131		92121	92112	92122	
PAGINA PAGE / SEITE	86	86		90	91		94	96	97	

NOME NAME / NAME	PERRY	PICNIC	PARTNER DENIM	PARTNER	PAINT	PRESS	PACK	PROSPER	PRINCE	SCOOP	INCH
CODICE CODE / CODE	91240	91113	91233	91231	91238	91235	91237	91939	91633	93121	91225
PAGINA PAGE / SEITE	100	101	102	103	103	104	105	106	107	108	109

NOME NAME / NAME	FEAT	FREEMAN	FORM		GOLD	GOODWIN	ICEBERG	GUESS			
CODICE CODE / CODE	94211	94215	94214		95116	95226	95115	95224			
PAGINA PAGE / SEITE	112	113	114		118	119	120	121			



ALL RIGHTS RESERVED. DIKE® IS A REGISTERED TRADEMARK. DIKE® MAINTAIN EXCLUSIVE PROPERTY RIGHTS FOR THE CONTENTS OF THIS CATALOGUE, AND IS PROTECTED UNDER COPYRIGHT LAW. YOU MAY NOT MODIFY, PUBLISH, TRANSMIT, SELL, COPY OR CREATE EXTRACTS OR DISTRIBUTE ANY PART OF THE CONTENTS FOR COMMERCIAL PURPOSES.

20003.001

- Seduta a forma di cubo in ecopelle nera f.to 420 x 420 x 420 mm.
- Cube-shaped seat in black ecoleather 420 x 420 x 420 mm.
- Würfelförmige Sitzgelegenheit aus schwarzem Ökoleder Format 420 x 420 x 420 mm.

20003.002

- Trolley f.to 750 x 380 x 350 mm, tessuto in poliestere, tracolla regolabile, manico rinforzato estraibile, tasca frontale con cerniera.
- Case 750 x 380 x 350 mm, polyester fabric, adjustable strap, extractable reinforced handle, zippered front pocket.
- Trolley Format 750 x 380 x 350 mm, Stoff aus Polyester, verstellbarer Tragegurt, ausziehbarer verstärkter Griff, Vordertasche mit Reißverschluss.

20001.021

- Kit 12 grucce in metallo con logo.
- 12 metallic coat hangers with logo.
- 12er Set Metallkleiderbügel mit Logo.

20001.029

- Manichino autoportante in metallo con base in lamiera 800 h + 450 mm.
- Free-standing metal mannequin with metal base 800 h + 450 mm.
- Selbststehende Schaufensterpuppe aus Metall mit Blechsockel, 800 h + 450 mm.

20001.019

- Shopper in tessuto non tessuto f.to 395 x 345 x 140 mm.
- Shopper in nonwoven fabric 395 x 345 x 140 mm.
- Shopper Vliesstoff 395 x 345 x 140 mm.

20001.016

- Espositore da banco in forex sagomato per esporre una scarpa. F.to 360 x 470 mm.
- Counter display unit in moulded Forex to display shoes. 360 x 470 mm.
- Thekenständer aus Forex für einen Schuh. Format 360 x 470 mm.

20001.023

- Espositore in cartotecnica con tre mensole f.to 400 x 300 x 1500 mm.
- Paperboard display unit with three shelves 400 x 300 x 1500 mm.
- Ständer aus Pappe mit drei Einlegeböden Format 400 x 300 x 1500 mm.

20001.048

- Espositore Totem con sezione a T quadrifacciale, smontabile. F.to 1000 x 1000 x h 2000 mm.
- Totem display unit with T-section four-sided, foldable. 1000 x 1000 x h 2000 mm.
- Totem-Aufsteller mit T-Querschnitt, vierseitig, zerlegbar. Format 1000 x 1000 x h 2000 mm.

20001.024

- Espositore Totem con sezione a T quadrifacciale, smontabile. F.to 660 x 660 x h 1700 mm.
- Totem display unit with T-section four-sided, foldable. 660 x 660 x h 1700 mm.
- Totem-Aufsteller mit T-Querschnitt, vierseitig, zerlegbar. Format 660 x 660 x h 1700 mm.

20001.067

- Espositore Totem Primo quadrifacciale, smontabile. F.to 560 x 560 x h 1950 mm.
- Totem display unit with four-sided, foldable. 560 x 560 x h 1950 mm.
- Totem-Aufsteller mit vierseitig, zerlegbar. Format 560 x 560 x h 1950 mm.

20001.022

- Espositore Totem bifacciale sezione a L f.to 1000 x 1000 x h 2000 mm.
- Totem display unit. Two-sided, with L-section 1000 x 1000 x h 2000 mm.
- Totem-Aufsteller mit L-Querschnitt, zweiseitig. Format 1000 x 1000 x h 2000 mm.

20001.046

- N.1 Isola espositiva con elemento base composto da paletta EUR F.to 800 x 1200 mm.
- N.1 Manichino autoportante in metallo con base in lamiera 800 h + 450 mm.
- N.1 Seduta a forma di cubo in pelle nera f.to 420 x 420 x 420 mm.
- Kit 12 grucce in metallo con logo.

- 1 Island display unit with base element consisting of a EUR-pallet 800 x 1200 mm.

Free-standing metal mannequin with metal base 800 h + 450 mm.

- 1 Cube-shaped seat in black ecoleather 420 x 420 x 420 mm.
- Kit 12 metallic coat hangers with logo.

- 1 Ausstellungsinsel mit Basiselement, bestehend aus einer Europalette. Format 800 x 1200 mm.

1 Selbststehende Schaufensterpuppe aus Metall mit Blechsockel, 800 h + 450 mm.

- 1 Würfelförmige Sitzgelegenheit aus schwarzem Ökoleder Format 420 x 420 x 420 mm.
- 12er Set Metallkleiderbügel mit Logo.

20001.047

- N. 2 Isole espositive con elemento base composto da paletta EUR. F.to 800 x 1200 mm.
- N.1 Manichino autoportante in metallo con base in lamiera 800 h + 450 mm.
- N.1 Seduta a forma di cubo in pelle nera f.to 420 x 420 x 420 mm.
- Kit 12 grucce in metallo con logo.

N.1 Camerino per prova abiti. F.to 900 x 700 x h 2050 mm con tende, tappetino e specchio su supporto in metallo.

- 2 Island display units with base element consisting of a EUR-pallet 800 x 1200 mm.

Free-standing metal mannequin with metal base 800 h + 450 mm.

- 1 Cube-shaped seat in black ecoleather 420 x 420 x 420 mm.

Kit 12 metallic coat hangers with logo.

- 1 Changing room. 900 x 700 x h 2050 mm with curtains, carpet and mirror mounted on a metal support.

- 2 Ausstellungsinself mit Basiselement, bestehend aus einer Europalette. Format 800 x 1200 mm.

1 Selbststehende Schaufensterpuppe aus Metall mit Blechsockel, 800 h + 450 mm.

- 1 Würfelförmige Sitzgelegenheit aus schwarzem Ökoleder. Format 420 x 420 x 420 mm.

12er Set Metallkleiderbügel mit Logo.

1 Umkleidekabine.

Format 900 x 700 x h 2050 mm mit Vorhang, Teppichmatte und Spiegel auf Metallständer.

20001.068

- Shop in Shop Dike in lamiera verniciata opaca e legno a struttura portante, dotato di tettuccio e blindo sbarra con 3 faretti orientabili e pavimento in linoleum con fascia nera in corrispondenza del tettuccio. Camerino di prova e ganci appendi abbigliamento. Format 3000 x 3000 x h 3000 mm.

- Shop in Shop Dike in matt painted metal and wood with load-bearing structure, equipped with canopy and busway with 3 adjustable spotlights and linoleum floor with black band at the roof. Dressing room and clothes hangers. Format 3000 x 3000 x h 3000 mm.

- Shop in Shop Dike in matt lackiertem Metall und Holz. Selbsttragende Struktur mit kleinem Dach und 3 verstellbaren Strahlern und Bodenbelag in grauem Linoleum. Mit Umkleidekabine und Haken für Kleiderbügel. Maße 3000 x 3000 x h 3000 mm.

DIKE SALES SYSTEM

DIKE SALES SYSTEM È L'ESCLUSIVO SISTEMA ESPOSITIVO PROGETTATO PER TRASFERIRE, NEL VOSTRO PUNTO VENDITA, VALORI E LA PASSIONE DEL MONDO DIKE.

THE DIKE SALES SYSTEM IS THE EXCLUSIVE DISPLAY SYSTEM DESIGNED TO CONVEY THE VALUES AND PASSION FOR THE DIKE WORLD IN YOUR STORE.

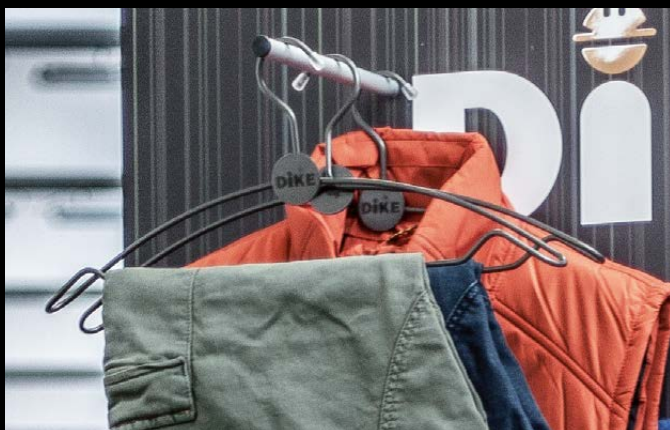
DAS DIKE SALES SYSTEM IST EIN EXKLUSIVES AUSSTELLUNGSSYSTEM, DAS WIR SPEZIELL KONZIPIERT HABEN, UM AN JEDEM VERKAUFPUNKT DIE WERTE UND DIE LEIDENSCHAFT DER MARKE DIKE ZU VERMITTELN.



20003.001



20003.002



20001.021



20001.019



20001.029



20001.016



20001.023



20001.048



workwear



20001.067



20001.024



20001.068

DIKE.WORKS

E SALES SYSTEM



20001.022



20001.046



20001.047



DIKE

DIKE
Viale dell'Industria, 4
35023 Bagnoli di Sopra
Padova - Italy
dike.works

CONTATTI:

T +39 049 95 79 761
(Nord Italia - Francia - Svizzera)
T +39 049 95 79 762
(Centro-sud Italia - Resto EU)
F +39 049 83 14 713
info@dike.works