



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

MECHANISCHER SCHUTZ & SCHNITTSCHUTZ

Verbesserte Haltbarkeit & optimaler Komfort



Eine Lösung
für jede Hand
die zugreift

MAPA[®]
PROFESSIONAL



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

**DIE REIHE RESICOMFORT BIETET
LÖSUNGEN FÜR EINE VIELZAHL VON
ANWENDUNGEN FÜR BRANCHEN
MIT GERINGEN BIS HÖHEREM
RISIKO, WIE ZUM BEISPIEL:**

Logistik
Elektrogeräte
Automobil
Luft- und Raumfahrt
Metallstanzen
Bau & Konstruktion
Umgang mit Glas

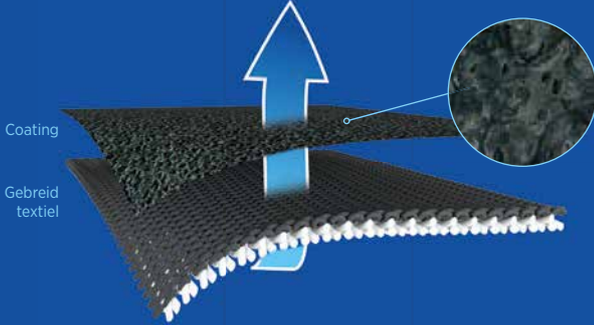




RESICOMFORT TECHNOLOGY

Mit unserem Fachwissen und zuverlässigen Nutzungstests haben wir von MAPA PROFESSIONAL die neue Reihe RESICOMFORT **mit einer innovativen Beschichtungsformel entwickelt** - für maximalen Komfort bei gleichzeitig höchstem Widerstand und ohne dabei den Schutz zu beeinträchtigen.

HOCHLEISTUNGS-BESCHICHTUNG



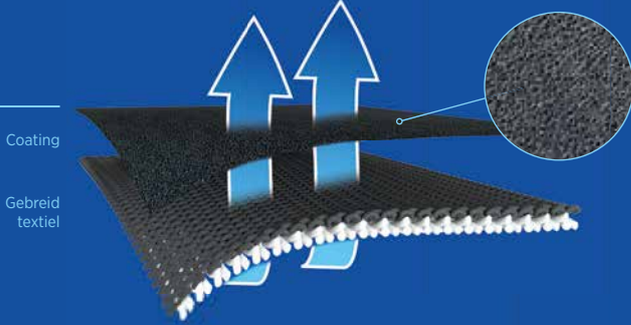
Coating
Gewebe
textil

GEKÖRNT NITRIL-OBERFLÄCHE FÜR MEHR ATMUNGSAKTIVITÄT UND WIDERSTAND

Dieser Prozess verstärkt den Beschichtungswiderstand und verbessert dabei die Zellstruktur und die gesamte Atmungsaktivität des Handschuhs.

SCHICHT AUS NITRILSCHAUM FÜR ATMUNGSAKTIVITÄT

Die offene Zellstruktur dieser Beschichtung sorgt durch die hervorragende Luftzirkulation für eine gute Atmungsaktivität.



Coating
Gewebe
textil

LANGLEBIGKEIT



Die RESICOMFORT-Beschichtung ist mit **0,4 mm extrem dünn** und schützt dennoch. Durch die Verbindung von Schaum und gekörntem Nitril wird die Haltbarkeit verbessert.

x2

Die Beschichtung hält **doppelt so lange** wie bei anderen vergleichbaren Handschuhen auf dem Markt.



Die gesamte Produktreihe ist **einmalig bei 40°C waschbar**, ohne dass sich die Eigenschaften ändern, wodurch die Lebensdauer des Handschuhs verlängert, Abfall reduziert und Gebrauchskosten gesenkt werden.

KOMFORT



WIE EINE ZWEITE HAUT

Das geringe Gewicht der Schutzhandschuhe mit Gauge 15 verhindert bei den Arbeitern Ermüdungserscheinungen der Hände. Interne Studien zeigen, dass die Handschuhe **15 % dünner** sind, als die anderen Handschuhe auf dem Markt.

Die Handschuhe sitzen wie eine zweite Haut. Das perfekte Gleichgewicht aus Textilgewebe und Beschichtung gewährleistet ein einmaliges **Fingerspitzengefühl**, sowie eine **höhere Geschmeidigkeit und Flexibilität**, ohne dabei die Haltbarkeit zu beeinträchtigen.



HAUTSCHUTZ GARANTIERT

Unsere Handschuhe **enthalten keine schädlichen Substanzen**, was die Gefahr von Allergien für die Arbeiter verringert.

Alle Produkte der Reihe RESICOMFORT sind DMF-frei, dermatologisch getestet und erfüllen den STANDARD 100 by OEKO-TEX®.

HAUPTEIGENSCHAFTEN DER REIHE

Vielfacher Schutz

Diese Reihe bietet mehrere Schutzstufen, um sich Ihren Bedürfnissen für präzise Handhabung in trockener Umgebung anzupassen.



MECHANISCHER SCHUTZ
ULTRANE 541 | 641



SCHNITTSCHUTZ
ISO B | C | D | E
KRYTECH 642 | 643 | 644 | 645



SCHUTZ GEGEN VERHAKEN
ULTRANE 527

In das Fingerstrickmuster sind zwei Sollbruchstellen integriert, die schnell aufreißen, um die Gefahr von Handverletzungen zu vermeiden.



Einfache Identifizierung

Das Schnittschutzlevel ist dank der Markierung auf der Oberseite des Handschuhs leicht erkennbar.



Größen leicht zu identifizieren, dank der Farbcodierung am Handgelenk.

Hochleistungs-Garn

Exklusive STRICK-TECHNOLOGIE für optimalen Komfort des Benutzers.



GARN-UMMANTELUNG-UMWICKELUNG

Diese Technik verringert Hautreizungen durch geschnittene technische Fasern. Das bietet einen optimalen Komfort für den Benutzer, da die rauen Fasern mit einem angenehmeren Garn umwickelt werden.



FLECHT-STRICK-TECHNIK

Diese Technik wird für mehr Komfort im Inneren des Handschuhs eingesetzt. Damit kann das Strickmuster strukturiert werden: Ab 2 gestrickten Fäden können damit das weichere Garn im Handschuh nach innen und die technischen Garne nach außen geführt werden. Für den Hautkontakt wird immer der weichste Faden ausgewählt.

Zusätzliche Eigenschaften



TOUCHSCREEN GEEIGNET

Die Reihe RESICOMFORT ist Touchscreen-fähig und für jede Art von Smartphone, Tablet oder industriellen Bildschirmen geeignet. Durch das hervorragende Tastempfinden sind Arbeiter produktiver und geschützter, da sie ihre Handschuhe nicht ausziehen müssen. Die Touchscreen-Fähigkeit bleibt auch nach dem Waschen erhalten.



SILIKONFREI

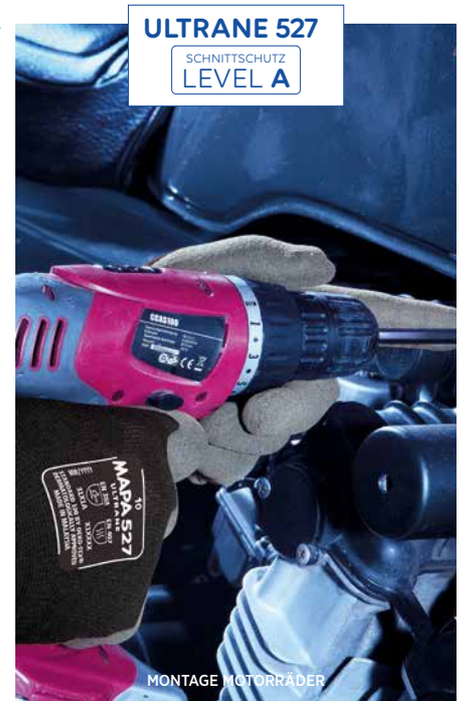
um Spuren und Defekte auf Blech und Glas vor der Lackierung zu vermeiden.

SORTIMENT VON SCHUTZHANDSCHUHEN



Wir bieten Schnittschutz von **Level A bis E**

Wählen Sie den passenden Handschuh für die entsprechende Anwendung aus und sorgen Sie für den richtigen Schnittschutz.



PRODUKTSPEZIFIKATION

Wählen Sie aus der Reihe RESICOMFORT **den passenden Handschuh aus.**

	ULTRANE			KRYTECH			
Produktname	541	641	527	642	643	644	645
Schnittschutz-level	SCHNITTSCHUTZ LEVEL A			SCHNITTSCHUTZ LEVEL B	SCHNITTSCHUTZ LEVEL C	SCHNITTSCHUTZ LEVEL D	SCHNITTSCHUTZ LEVEL E
EN388 Leistungsmkmale	EN 388 4121A	EN 388 31X1A	EN 388 4X42B	EN 388 4X42C	EN 388 4X43D	EN 388 4X43E	EN 388 4X43E
ANSI Leistungsmkmale				ANSI A2 CUT	ANSI 5 ABRASION	ANSI A3 CUT	ANSI 6 ABRASION
EN407 Leistungsmkmale	EN407:2004 EN 407 X1XXXX	EN407:2020 EN 407 X1XXXX	EN407:2020 EN 407 X1XXXX				
Innen-/Außenverarbeitung	Nahtlos gestricktes Textilgewebe mit Strickbund. Nitrilschaum-Beschichtung mit gekörnter Fläche an Handfläche und Fingern.	Nahtloses Textilgewebe mit spezieller Strick-Technologie - Patent angemeldet - Nitrilschaum-Beschichtung mit gekörnter Fläche an Handfläche und Fingern Strickbund.	Nahtlos gestrickter Textilträger aus Verbund- und HDPE-Fasern mit Strickbund. Nitrilschaum-Beschichtung mit gekörnter Fläche an Handfläche und Fingern.				
Größe	6 7 8 9 10 11						
Washbar	1 Mal bei 40°C						
Verpackung	12 Paar pro Beutel - 96 Paar pro Karton	1 Paar in Einzelpackung 12 Paar pro Beutel 96 Paar pro Karton		1 Paar in Einzelpackung 12 Paar pro Beutel 48 Paar pro Karton			
Vorteile	DMF-frei - Dermatologisch getestet und erfüllen den STANDARD 100 by OEKO-TEX® - Silikonfrei						

Je nach Umgebung bestehen unterschiedliche Risiken.
Mapa Professional bietet ein vollständiges Sortiment an Schutzhandschuhen.
Besuchen Sie unsere Website: mapa-pro.de