

Recycling Winter Handschuh

Art.-Nr.: 585 800 000 007, 585 800 000 008, 585 800 000 009, 585 800 000 010, 585 800 000 011

1. Beschreibung

Der Recycling Winter Handschuh ist ein komfortabler Allrounder für Tätigkeiten in kalten und feuchten Umgebungen. Das Strickmaterial des Handschuhs besteht zu 20% aus recyceltem Polyester. Der Handschuh ist an den Fingern und in der Handfläche mit Latexschaum beschichtet. Sein weiches Innenfutter macht ihn flexibel und bequem zu tragen. Die hervorragende Passform garantiert ein gutes Fingergefühl.

Material
Latex 43%
Acryl 25%
Polyester 20% aus recyceltem Material
Polyester 12%



2. Anwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um persönliche Schutzausrüstung der Risikokategorie II. Dieses schützt Sie gegen: Mechanische Risiken und Kälte. Andere als die oben genannten Anwendungsbereiche sind ausdrücklich ausgeschlossen. Dieses Produkt bietet daher, unter anderem, keinen Schutz gegen: Chemikalien, Mikroorganismen, Kälte, Stromschläge, Strahlung, Arbeiten mit Hochdruckstrahl. Bitte beachten Sie die angebrachten Piktogramme, Hinweise und die dazugehörigen Leistungsstufen.

3. Gebrauchsanweisung

Achten Sie darauf, dass Ihre Hände vor dem Anziehen von Handschuhen sauber und trocken sind. Führen Sie Ihre Finger in den jeweiligen Handschuh ein und ziehen Sie den Handschuh am Strickbund bzw. an der Stulpe locker über Ihre Hand. Achten Sie dabei auf eine korrekte Passform. Handschuhe sollten einen festen und eng anliegenden Sitz an der Handfläche, den Fingern sowie Fingerzwischenräumen haben. Fingernägel, Schmuck sowie übermäßiges Dehnen und Ziehen können die Handschuhe beschädigen. Handschuhe sollten nach der Anwendung so ausgezogen werden, dass die Außenseite nicht mit der Kleidung oder Haut in Berührung kommt, da diese sichtbar und unsichtbar mit Schadstoffen kontaminiert sein kann. Handschuhe sind also so auszuziehen, dass die Innenseite nach außen kommt. Lösen Sie dafür zuerst die Fingerspitzen des Handschuhs von den Fingern. Der Strickbund bzw. die Stulpe kann dann nach außen gekrempt werden, um den Handschuh so abzuziehen. Damit der Handschuh seinen Komfort behält, sollte dieser nach jeder Tätigkeit entsprechend der Reinigungs- und Wartungshinweise gesäubert werden. Je nach Bedarf kann und sollte dies durchgeführt werden, während die Handschuhe getragen werden.

Hinweis

Sofern ein Risiko besteht, sich in beweglichen Maschinenteilen zu verfangen, dürfen keine Handschuhe getragen werden.

4. Produktdaten

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

EN 511:2006 Schutzhandschuhe gegen Kälte



Prüfungskriterien	Bewertung	585 800 000 0...
Abriebfestigkeit	1 - 4	2
Schnittfestigkeit	1 - 5	2
Reißfestigkeit	1 - 4	2
Stichfestigkeit	1 - 4	1
TDM Schnittfestigkeit	A - F	X

X=nicht getestet



Prüfungskriterien	Bewertung	585 800 000 0...
Konvektive Kälte	0 - 4	X
Kontaktkälte	0 - 4	2
Wasserdichtheit	0 - 1	X

5. Lieferform

Größe 7-11
12 Paar im Polybeutel
72 Paar im Karton

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.