



ECO PRODRY 2131X

ECOPRODRY

<p>Der All-in-One-Sicherheitshandschuh mit doppelter Latexbeschichtung aus recycelten Materialien</p>

Die nahtlosen PRODRY Sicherheitshandschuhe aus recycelten Materialien, sind für Aktivitäten bei jedem Wetter geeignet. Das Polyester/Nylon-Futter hält Ihre Hände bei nassen Arbeitsbedingungen trocken, während die Schaumlatexbeschichtung Schutz vor kalten Temperaturen bietet.

Leistungsstufe	2131X
Liner	15 GAUGE POLYESTER
Beschichtung	LATEX/LATEX SANDIG
Kategorie	SIF silikonfrei
Größenbereich	EU 7-12
Mustergewicht	0.042 kg
Standards	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



Branchen:

Montage, Automobilindustrie, Chemische Industrie, Reinigung, Bauwesen, Produktion, Logistik, Bergbau, Öl und Gas, Einsatzkräfte



BLU

Leistungsstufe 2131X

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Abriebwiderstand (Durchgänge)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Schnittwiderstand (Faktor)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Reißfestigkeit (Nm)	< 10	10	25	50	75	-
d. Durchstichfestigkeit (Nm)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Schnittwiderstand bei konstanter Geschwindigkeit (Nm)	2	5	10	15	22	30

- a. Abriebwiderstand: Basierend auf der Anzahl der Durchgänge die benötigt werden, um ein Testexemplar durchzureiben.
- b. Schnittfestigkeit: Basierend auf der Anzahl der Durchgänge die nötig sind um ein Testexemplar mit konstanter Geschwindigkeit zu durchschneiden.
- c. Reißfestigkeit: Basierend auf der Kraft die nötig ist, ein Testexemplar zu zerreißen.
- d. Durchstichfestigkeit: Basierend auf der Kraft die nötig ist ein Testexemplar mit einem Standarddorn zu durchstechen.
- e. Schnittfestigkeit nach TDM100 Test: basierend auf der Anzahl der Zyklen die erforderlich sind, um die Probe mit einer Gletschaufel bei konstanter Geschwindigkeit zu durchschneiden.

Wasserabweisend

Hält Ihre Hände trocken, indem es Wasser und Feuchtigkeit abweist.

Doppelte Beschichtung

Diese Handschuhe haben zwei Beschichtungsschichten: Die erste Schicht bietet hervorragenden Schutz, während die zweite Schicht auch bei Nässe oder Feuchtigkeit einen hervorragenden Grip bietet.

Hohe Fingerfertigkeit

Diese Handschuhe sind aus dem dünnsten verfügbaren Strickmaterial hergestellt und bieten ein Höchstmaß an Fingerfertigkeit, Komfort und Schutz.

Außergewöhnliche Griffigkeit

Dank der außergewöhnlichen Griffigkeit dieser Handschuhe haben Sie Objekte fest im Griff, egal ob sie trocken, nass oder ölig sind.



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com