

HERO BASIC GREEN

Technisches Datenblatt

Schutzhandschuhe für die Technische Hilfeleistung gemäß EN 420:2003+A1:2009 + EN 388:2016+A1:2018



HERO BASIC GREEN

Leistungsdaten

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

MIRTA-KONTROL d.o.o. - Javorinska 3 - 10040 Zagreb - Dubrava - Kroatien
Identifikationsnummer der notifizierte Stelle NB 2474

TECHNISCHE ANGABEN

- Innenhand aus hitzebeständigem Rindnarbenleder
- Handrücken aus Spantex leuchtgelb
- PU-Nässesperre (viren- und bakteriendicht, winddicht, wasserdicht, atmungsaktiv)
- Schnittschutz und Wärmeisolierung aus KEVLAR®, Polyester und Glasfaser
- Neopren-Stulpe mit Klettverschluss
- Große Lederschleife als bequeme Anziehilfe sowie zur Befestigung am Koppel

HERSTELLER ART. - NR.

HERO BASIC GREEN

MATERIAL

Hitzebeständiges Rindnarbenleder, Spantex®, PU-Nässesperre, KEVLAR®, Polyester, Glasfaser, Neopren

GRÖSSEN

5 – 13

EINSATZBEREICHE

Technische Hilfeleistung

LEISTUNGSSTUFEN

EN 388:2016+A1:2018



3434E

	ANFORDERUNG	ERGEBNIS
Abriebfestigkeit	3	3
Schnittfestigkeit	2	4
Weiterreißfestigkeit	3	3
Stichfestigkeit	3	4
TDM:Schnitt	B	E

KATEGORIE

KATEGORIE II

EN - NORM

EN 420:2003+A1:2009 und EN 388:2016+A1:2018

PIKTOGRAMME



SONSTIGES

- Zertifizierte Waschbarkeit bei 40°
gemäß Waschgutachten Lars Reuter (Textilreiniger-Meister, Hamburg)



- Die Konformitätserklärung finden Sie unter penkert-gmbh.de