

Technische Daten

- > **MATERIAL** Strickgewebe aus Polyester (13G), weiss
- > **BESCHICHTUNG** Polyurethan (PU), weiss
- > **GRÖSSEN** 6-12, Grössenerkennung durch Saumfarbe
- > **VERPACKUNG** 12/240
- > **ZERTIFIZIERUNG** EN420, EN388:2016
- > **BESCHREIBUNG** Nahtlose Feinstrickhandschuhe, weiss, PU-Beschichtung, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen weiss, mit elastischem Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit.



EN 420:2003 + A1:2009

- > **FINGERFERTIGKEIT** Leistungsstufen: 1-5 Prüfergebnis: 5

EN 388:2016



- > **ABRIEBFESTIGKEIT** Leistungsstufen: 1-4 Prüfergebnis: 3
- > **SCHNITTFESTIGKEIT** Leistungsstufen: 1-5 Prüfergebnis: 1 > Coupe Test Verfahren
- > **WEITERREISSKRAFT** Leistungsstufen: 1-4 Prüfergebnis: 2
- > **DURCHSTICHKRAFT** Leistungsstufen: 1-4 Prüfergebnis: 1
- > **SCHNITTFESTIGKEIT** Leistungsstufen: A-F Prüfergebnis: X > TDM Verfahren
- > **ANTIVIBRATION** Leistungsstufen: P Prüfergebnis: X

Prüfergebnis X = keine Prüfung

EU Konformitätserklärung für PSA (Persönliche Schutzausrüstung)

- > **HERSTELLER/INVERKEHRBRINGER** fivetool GmbH, Industrie Büttenen 9, CH-4203 Grellingen
- > **KLASSIFIZIERUNG** Schutzhandschuhe Klasse II
Der oben beschriebene Gegenstand (Supra 1301 Ultra Light) entspricht den einschlägigen Harmonisierungrechtsvorschriften der EU bzw. der Schweiz.
- > **VERORDNUNG** 2016/425
- > **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN NACH** EN420:2003 + A1:2009 | EN388:2016
- > **DIE NOTIFIZIERTE STELLE** TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg, Notified Body 0197
- > **EU BAUMUSTERPRÜFNUMMER** 50283327 001

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON fivetool GmbH
NAME UND POSITION Simon Herrmann, Geschäftsleitung
ORT UND AUSSTELLUNGSDATUM Grellingen 06.09.2019

UNTERSCHRIFT