

## Ejendals Tegera® 907 Schnitenschutzhandschuh

EN 388:2016 (4X4C) EN 407:2020 (X1XXXX)

Art. Nr.: 25200907

**ejendals**  
SCHUTZ FÜR HÄNDE UND FÜSSE



**EClass-Nummer:** 40011201

**Zolltarif-Nummer:** 61169300

**Ursprungsland:** Deutschland

**Farbe:** grün

**PSA-Kategorie:** II

**Produkt detektierbar:** Nein

**Material:** Polyester

**Beschichtung:** teilbeschichtet

**EN 388:** 4X4XC

**EN 388 Abriebfestigkeit:** 4

**EN 388 Schnittfestigkeit:** X (nicht durchgeführt)

**EN 388 Weiterreißfestigkeit:** 4

**EN 388 Durchstichfestigkeit:** X (nicht durchgeführt)

**Schnitenschutz EN ISO 13997:** C

**EN 407:** X1XXXX

**EN 407 Brennverhalten:** X (nicht durchgeführt)

**EN 407 Kontaktwärme:** 1

**EN 407 Konvektive Wärme:** X (nicht durchgeführt)

**EN 407 Strahlungswärme:** X (nicht durchgeführt)

**EN 407 Kleine Schmelzmetallspritzer:** X (nicht durchgeführt)

**EN 407 Große Schmelzmetallspritzer:** X (nicht durchgeführt)

**Lebensmittelkontakt:** Ja

Innenmaterial: HPPE (High performance polyethylene), Polyester, Glasfaserfaden, Elasthan

Aussenmaterial: Nitrill

Material Beschichtung: Nitril-Punkte

Material Futter: 13 gg, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden, HPPE, Polyester

Material Stulpe: Textil, Verlängerte Strickstulpe

Profilform: gepunktet

Länge: 230 - 285 mm

Konformität:

- PSA CAT. II

- EN 388:2016+A1:2018 (4X4XC)

- EN 407:2020 (X1XXXX)

- EN ISO 21420:2020

- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen

Funktion/Eigenschaften:

- Robust, Geschmeidig, Bequem

- Gutes Fingerspitzengefühl

- Guter Griff

- Luftdurchlässig

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C

- Extra lang
- Signalfarbe
- Schnitenschutz

Schützt vor/gegen:

Schnittwunden, Verschleiß, Fleischwunden