

Glove Description : Water based Polyurethane coating on HPPE engineered liner

The product is classed as Category II of Personal Protective Equipment (PPE) by the European PPE regulation EU 2016/425 and have been shown to comply with this Regulation through the Harmonised European Standard(s) such as EN 420:2003+A1:2009 and EN 388:2016+A1:2018

1. Sizes available : 8, 9, 10, 11

2. Comfort and Efficiency

Hand fit : Conforms to EN 420:2003+A1:2009

3. Protection against Mechanical Hazards, according to EN388:2016+A1:2018

EN388:2016



4X43D



Abrasion resistance	-	Level 4
Blade cut resistance	-	X
Tear resistance	-	Level 4
Puncture resistance	-	Level 3
TDM Cut Resistance	-	Level D

X - Not tested

EN 388:2016+A1:2018 performance levels are as follows,

Test	Nivåoppnåelse				
	1	2	3	4	5
Slitasjeresistens	100	500	2000	8000	N/A
Skjæresjeresistens	1.2	2.5	5.0	10	20
Rivresistens	10	25	50	75	N/A
Punkteringsmotstand	20	60	100	150	N/A

Levels of performance for materials tested with EN ISO 13997

	Level A	Level B	Level C	Level D	Level E	Level F
TDM Cut resistance (N)	2	5	10	15	22	30

Warning

- Information provided does not reflect the actual duration of protection in the workplace due to other factors influencing the performance, such as temperature, abrasion, and degradation
- Information regarding protection refers to the working surface, i.e. 'the palm' of the glove, which has been submitted to testing.
- Gloves not to be worn when there is a risk of entanglement by moving parts of machines.
- This product contains PU Latex which may cause allergic reaction in some sensitive individuals.
- Gloves should be thoroughly inspected for damage before use.

Instructions for Use

- Wipe clean with warm water
- To be stored in cool dry place away from sunlight.

Storage

Storage procedures are the main factor in determining glove shelf life. Gloves should be kept in their packaging protected from sunlight, artificial light, humidity and stored at temperatures between 5 °C - 35 °C. Storage under these conditions should provide shelf life of three and half years.

Note - You can obtain the declaration of conformity through www.skogholt.no

Skogholt Hanskefabrikk A/S
Syretårnet 20
3048 DRAMMEN
NORWAY

Issued by the notified body:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee
D15 YN2P, Ireland. (notified body number 2777)

Hanske beskrivelse : Vannbasert Polyuretan belegg dyppet på en HPPE innerhanske

Produktet er klassifisert som Kategori II, personlig verneutstyr (PPE) i henhold til EU-PPE-forskriften EU 2016/425 og har vist seg å overholde forskriften til den europeiske standard (er) som EN 388: 2016+A1:2018 og EN 420: 2003 + A1: 2009

1. Tilgjengelige størrelser : 8, 9, 10, 11

2. Komfort og brukervennlighet

Passform : I samsvar med EN 420:2003+A1:2009

3. Motstandsdyktig mot mekaniske farer, i samsvar med EN388:2016+A1:2018

EN388:2016



4X43D

Slitasjemotstand	-	Nivå 4
Skjæremotstand	-	X
Rivemotstand	-	Nivå 4
Punkteringsmotstand	-	Nivå 3
TDM skjæremotstand	-	Nivå D
X – Ikke testet		

EN 388:2016+A1:2018 performance levels are as follows,

Test	Nivåopptakelse				
	1	2	3	4	5
Slitasjemotstand	100	500	2000	8000	N/A
Skjæremotstand	1.2	2.5	5.0	10	20
Rivemotstand	10	25	50	75	N/A
Punkteringsmotstand	20	60	100	150	N/A

Levels of performance for materials tested with EN ISO 13997

	Level A	Level B	Level C	Level D	Level E	Level F
TDM Cut resistance (N)	2	5	10	15	22	30

Advarsel

- Informasjonen gjenspeiler ikke den virkelige beskyttelsesvarigheten på grunn av faktorer på arbeidsplassen som kan påvirke ytelsen, som temperatur, slitasje og nedbrytning.
- Informasjon om beskyttelse refererer til arbeidsflaten, det vil si at det er "håndflaten" på hansken som har blitt utsatt for testing.
- Hansker skal ikke brukes der det er fare for å komme i kontakt med roterende maskiner. EN420 klausul 7.3.7
- Denne hansken inneholder PU/Latex som kan forårsake allergisk reaksjon for sensitive personer.
- Hanskene skal undersøkes grundig for eventuelle skader før bruk.

Brukerinformasjon

- Vaskes ren med varmt vann
- Oppbevares på et kjølig og tørt sted. Bør ikke utsettes for sollys.

Oppbevaring

Lagingsprosedyren er hovedfaktoren for hanskens holdbarhet. Hanskene bør lagres i emballasje beskyttet mot sollys, kunstig lys og fuktighet. Lagres ved temperaturer mellom 5 ° C - 35 ° C. Lagring under disse forholdene skal gi en holdbarhet på tre og et halvt år.

Merk - Du kan få samsvarserklæringen gjennom www.skogholt.no

Skogholt Hanskefabrikk A/S
Syretårnet 20
3048 DRAMMEN
NORWAY

utstedt av meldte organet:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee
D15 YN2P, Ireland. (notified body number 2777)