

Artikel-nr.:

Model Navn:

508402-0

asko Jugend-FW

**Design & Konstruktion:**

**Beskrivelse:**

Handskerne i serien Training & Youth er designet til brug med øvelser med mekaniske risici ifølge til EN 388 CAT. II og egnet til clearing arbejde. På grund af varmekrympningen af læderet må disse handsker ikke anvendes i applikationer med termiske eller lignende risici eller direkte flamme.



**Størrelser:**

4 - 10

**Farver:**

2400 blå

© by asko GmbH

**Materialer:**

**Håndflade og fingerspidser:**

Blødt Amara syntetisk læder.

**Håndryg:**

Blødt Amara syntetisk læder, polstret beskyttelse på bagsiden af hånden og fingrene for optimal beskyttelse.

**Håndflade- og fingerspids-applikationer**

Slidbestandigt og vandtæt PU materiale.

**Produkt instruktion:**



**Rengøring:**

Hæng dem i fingerspidserne for at tørre.

**Anbefaling:**

Det anbefales at bruge af kommercielt tilgængelige rengøringsmidler (f.eks. børster, div. klude osv.). Handskerne skal herefter kontrolleres for at sikre, at de er intakte, før de bruges igen.

**Restriktion:**

Må ikke komme i tørretumbler, må kun renses af anerkendt specialfirma ellers fralægger producenten ethvert ansvar.

**Holdbarhed:**

Levetiden afhænger af slidstyrken og anvendelsesintensiteten i de respektive anvendelsesområder. Tidspålysninger om levetiden er derfor ikke mulige.

**Opbevaring/Bortskaffelse:**

Opbevar handskerne på et tørt og rent sted. Desuden skal de beskyttes mod lys. Beskadigede eller ikke længere ønsket handsker kan smides ud med husholdningsaffaldet.

**Piktogrammer og effektive niveauer ifølge DIN EN 388:2016 CAT II**

Parameter	Krav	Resultat	Niveau
A = Slid (DIN EN 388)	Min. 3	4600 Cyklus	3
B = Snitbestandighed Coupe-Test (DIN EN 388:2016, Abs. 6.2.6.)	Min. 2	1,95 Indeks	1
C = Rivestyrke (DIN EN 388)	Min.3	43 Newton	2
D = Punkteringsmodstand (DIN EN 388)	Min. 3	99 Newton	3
Smidighed (DIN EN 420)	Min. 1	Test pin 5 mm	5



**PSA- regulering (EU) 2016/425**

Niveau for ydeevne DIN EN ISO 13997:

	Niveau for ydeevne					
	A	B	C	D	E	F
E = Brudmodstand (N)	2	5	10	15	22	30

1 eller heller A = lavt niveau; 4,5 eller heller F = højt niveau; x = ikke undersøgt

**Test:** Euroinspekt Eurotextil d.o.o. Preradoviceva 31 a, 10 000 Zagreb, Hrvatska, tel. +385 1 4817-188

Data for ydeevne DIN EN 388 - mekaniske risici

Revidering	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
A = Slidstyrke (antal cyklusser)	100	500	2000	8000	-
B = Snitbestandighed (indeks) Coupe Test	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C = Rivestyrke (N)	10	25	50	75	-
D = Punkteringsmodstand (N)	20	60	100	150	-

**Kontakt:** asko GmbH – Innovative Schutzausrüstung  
Adolph-Kolping-Str. 6, D – 72393 Burladingen  
Tel: 07475 / 95000-0 Fax: 07475 / 9500-29  
E-mail: info@askoe-online.de  
Website: www.askoe-online.de