



TEGERA® 319

Textilhandske, ftalatfria PVC (Vinyl)-prickar, dubbelstickad, bomull, nylon, 13 gg, noppor, Cat. II, vit, ftalatfri, för monteringsarbeten

EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, mycket slitstark, utmärkt bra passform, extra bekväm, luftig

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Ftalatfria PVC (Vinyl)-prickar

LINER-MATERIAL Dubbelstickad, bomull, nylon, 13 gg

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Noppor

KRAGMODELL Rullade kanter

KRAGE MATERIAL Textil

LÄNGDER 240-290 mm

FÄRG Vit

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

DISPLAY Bulk pack

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Nylon 50%, bomull 20%, polyvinylklorid 20%, polyester 5%, elastan 5%

TEGERA® 319

FUNKTIONER

Tål kontaktvärme upp till 100°C, ftalatfri

MOTVERKAR RISK FÖR

Nötnings-skador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, rena miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Monteringsarbeten, maskinoperatör, installationsarbeten, verkstadsarbeten, flygplatsarbeten, glasindustriarbeten, underhållsarbeten, servicearbeten, butikarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

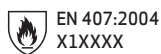
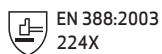
Pulp and paper, glass, bricks, concrete, automotive, transportation, utilities, logistics, service, retail

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-09-20

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 319

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 + A1:2009 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
B) Skärmotstånd (index)	2	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	X	(4)

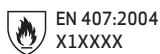
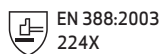
EN 388 - Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skyddsnivå).

Skyddsnivå/Prestandanivå	1	2	3	4	5
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
B) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

EN 407:2004 Skyddshandskar mot termiska risker (hetta och/eller brand)



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-09-20

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com