



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

STORLEK	ART. NR	EAN NR
12	595-12	7340118301693
11	595-11	7340118301679
10	595-10	7392626076037
9	595-9	7340118301730

TEGERA® 595

Läderhandske, varmfodrad, 0,8-0,9 mm, nötnarv av högsta kvalitet, nötnarv av högsta kvalitet, Thinsulate® 200g, Cat. II, vit, svart, förstärkta fingrar och tumme, vattentät, snörlås, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, smidig, slitstark, bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra varm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot kyla

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,8-0,9 mm

OVANHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Thinsulate® 200g

CLO FODER 3,3 m²-K/W

SMIDIGHET 2

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Textil

KNÄPPNING Snörlås

LÄNGDER 342-396 mm

FÄRG Vit, svart

PAR PER BUNT/KARTONG 3/30

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTERMATERIAL Läder 50%, polyester 49%, naturlatex 1%

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyetylen 100%

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester 100%

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.

TEGERA® 595

FUNKTIONER

Extra lång, förstärkta fingrar och tumme, vattentät

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med väta, kontakt med fukt, kontakt med kyla

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, kalla miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Underhållsarbeten, militärtjänst, marina arbeten, fiske, jakt

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Transportation, building and construction

TYP AV ARBETE

Allroundarbeten



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.

2015-01-05

2(3)

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® 595

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16,8SD United Kingdom

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	3	(4)
B) Skärmotstånd (index)	2	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	2	(4)

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

Skydds nivå	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 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



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.

2015-01-05

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