



## TEGERA® 7798

Usnjena rokavica, zimsko podloženo, nebrušeno kozje usnje vrhunske kakovosti, spandex, pliš, Thinsulate™ 40 g, Cat. II, črna, rumena, ojačan del kazalca, dobro vidne barve, zaslon na dotik, vodotesno, odsevník, za splošno uporabo

**LASTNOSTI** Fleksibilne, trpežne, odlični oprijem, popolno prileganje, zelo udobni  
**GLAVNA OKOLJA UPORABE** Temna okolja, vetrovna okolja, spolzka okolja, suha okolja, hladna okolja, mokra okolja, vlažna okolja, oljnata in mastna okolja, umazana okolja, zahtevna okolja  
**ZNAČILNOSTI** Za zaslone na dotik, dobro vidne barve, ojačan del kazalca, ojačane konice prstov, ojačan palec, posebna zasnova palca, vodotesno, odsevník, posebno zasnovane podrobnosti,

elastičnost

■ TEGERA®

AQUATHAN®



Thinsulate  
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2111X EN 511:2006 111

EN ISO 11640:2012  
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



## TEGERA® 7798

Usnjena rokavica, zimsko podloženo, nebrušeno kozje usnje vrhunske kakovosti, spandex, pliš, Thinsulate™ 40 g, Cat. II, črna, rumena, ojačan del kazalca, dobro vidne barve, zaslon na dotik, vodotesno, odsevník, za splošno uporabo

**LASTNOSTI** Fleksibilne, trpežne, odlični oprijem, popolno prileganje, zelo udobni  
**GLAVNA OKOLJA UPORABE** Temna okolja, vetrovna okolja, spolzka okolja, suha okolja, hladna okolja, mokra okolja, vlažna okolja, oljnata in mastna okolja, umazana okolja, zahtevna okolja  
**ZNAČILNOSTI** Za zaslone na dotik, dobro vidne barve, ojačan del kazalca, ojačane konice prstov, ojačan palec, posebna zasnova palca, vodotesno, odsevník, posebno zasnovane podrobnosti,

elastičnost

■ TEGERA®

AQUATHAN®



Thinsulate  
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2111X EN 511:2006 111

EN ISO 11640:2012  
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

