

JokaHold+35

Art nr: JKS-HOLDER35



Art nr:	JKS-HOLDER35
Storlek:	7/S-11/XXL
Materials:	Biovinyl
Förpackning:	10/60
Standard:	EN 420:2003, EN 388:2016, EN 511:2006, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
Kategori:	III



KATEGORI: III



EN420



EN388:2016

3121X



EN511

111



EN374-1
TYP A

KLMPST



EN374-5

Egenskaper

Jokasafe JokaHold +35 slitstark vinylbelagd handske med tunt bomullsfoder och 35 cm lång ärm. Ärmen består av polyester- eller nylonbaserad PVC och erbjuder ett effektivt skydd mot vatten- och smutsstänk. Testresultaten gäller bara handskdelen, inte ärmen. En slitstark trippel Vinyl 360° beläggning som förblir flexibel ner till -50°C. Den granulerade TopGrip®-ytan ger ett fast grepp så väl under torra, fuktiga som oljiga förhållanden.

Vinylen är från fossilfri BIOVYN™-vinyl

Förnybart BIOVYN™ minskar koldioxidavtrycket med upp till 74 % jämfört med vanliga fossila bränslen. Biovinylprodukter har samma egenskaper som konventionella fossila vinylprodukter, vilket gör att de fortfarande är mycket hållbara och erbjuder ett utmärkt skydd mot kemikalier och mekanisk nötning, samt extrema väderförhållanden.

Materialinformation

Fossilfri vinyl (BIOVYN™), bomull, polyester

Teknisk fakta

Enligt EN 388:2016 för Kategori II så mäter man upp till 6 olika egenskaper: nötningsmotstånd, skärbeständighet, rivhållfasthet och punkteringsmotstånd, utökad skärskyddsbeständighet och stötskydd. Man sätter därefter en siffra eller bokstav för att beskriva utgången av resultatet. Maxresultaten för respektive egenskap är för nötningsmotstånd 4, skärbeständighet 5, rivhållfasthet 4, punkteringsmotstånd 4, utökad skärskyddsbeständighet F och stötskyddstest som får P vid godkänt. Bedöm själv hur viktig varje egenskap är för dig som användare.

Så här läses piktogrammet:

EN388:2016



a b c d e f

