



PROTEGA SUPERWOOL

Protega SuperWool är en mineralullsmatta/remsa som används som bottningsmaterial vid brandfogning.

EGENSKAPER

Protega SuperWool har en enastående isoleringsförmåga vid höga temperaturer. Den har också en utmärkt värme-stabilitet och behåller sin mjuka struktur upp till högsta kontinuerlig användningstemperatur. Extremt låg värmeledningsförmåga, värmechockbeständig och bra ljudisolering är andra kännetecken. En flexibel isolering, lätt att skära, forma och enkel att installera.

FÖRPACKNING

Remsa: 1 st/kartong / Remsa: 6 st/kartong / Lösull

SKYDDSÅTGÄRDER

Undvik långvarig hudkontakt. Skyddshandskar rekommenderas vid upprepad kontakt. Klassificering enligt, nota Q - ej cancerframkallande. Se produktens säkerhetsdatablad.

ÖVRIGA DATA

Kulör:	Vit
Densitet:	96 kg/m ³
Klassificeringstemperatur:	1200°C (EN 1094)
Max kontinuerlig användningstemperatur:	1000°C

GODKÄNNANDE

ETA 19/0042 för brandfogning mellan byggnadsdelar.

ETA 17/0764 för brandtätning av enstaka kablar, rör.

Brandklass EI 60 - EI 120.

MILJÖBEDÖMNINGAR

Protega har en miljösträvan som utgör en anledning att välja Protega som leverantör för brandskyddsprodukter. Vi är stolta över att Protega Superwool är rekommenderad av Byggsvarubedömningen och bedömd av Sunda Hus. Den är även BASTA registrerad och kan användas i Svanenmärkta byggnader.

Alla uppgifter i detta datablad är att betrakta som riktvärden hämtade från provningar och våra samlade kunskaper och erfarenheter av produkten. Dessa uppgifter får inte användas som underlag eller verifierat för andra provningar eller system. Protega AB ansvarar inte för produktens vidare användningsmöjligheter eller felaktiga handhavande. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida www.protega.se

Protega AB / Verkstadsgatan 6B / SE-231 66 Trelleborg / Sweden / Tel +46 (0)410-56780 / info@protega.se / www.protega.se



säkerhetsdatablad

