



FIRE BOND BACKING WOOL

PRODUKTDATABLAD

Version: 2018-10-31

PRODUKTBEKRIVELSE

Fire Bond Backing Wool er en mineraluldsstrimmel (keramisk fiber) eller måtte, som anvendes som fugebundsmateriale ved brandfugning sammen med Bostiks brandfuger. Fire Bond Backing Wool er behandlet på begge sider for at gøre ulden formstabil, så man undgår tilsmudsning, og at der bliver spredt løse småstykker på arbejdsstedet. Ulden indeholder hverken bindemiddel eller smøremiddel og afgiver derfor heller ikke gasser eller lugt under opvarmning. Materialet er fleksibelt, let at skære til og forme samt nemt at installere. Det sparer både tid og penge! Materialet kan ikke brænde.

ANVENDELSE

Fire Bond Backing Wool anvendes som fugebundsmateriale ved brandfugning sammen med Bostiks brandfuger. I kombination med disse fugemasser erstatter det traditionelt, brandsikkert stenuld som bagstopsmateriale. Anvendes som brandhæmmende bagstop i brandadskillende bygningsdele og i brandtætningssystemer for rør og kabler.

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Gennemlæs Bostiks monteringsvejledning og oversigtstegninger for de aktuelle konstruktioner. Her kan du finde den bedste metode til lægning af brandhæmmende bagstopning og de anbefalede dybder for bagstopningen. Kontroller, hvilken densitet bagstopningsmaterialet skal have. Hvis densitet skal være 90 kg/m³, kræves der normalt ingen komprimering af ulden for at opnå korrekt brandmodstand. Der må ikke forekomme revner og åbninger. Det kan betyde, at ulden skal komprimeres, så den kan fylde hele hulrummet/fugen ud. Hvis densiteten skal være 110 kg/m³, skal ulden komprimeres med 1/3-del.

Hvis der er tale om lige fuger, presses en tilstrækkelig mængde uld ind i fugeåbningen med et passende redskab, som ikke skader bagstopningsmaterialet. Tilpas mængden efter åbningens bredde og dybde. Hvis der er tale om bredere åbninger (f.eks. rundt om rør og kabler) kan strimlerne skæres til og rulles sammen i ruller, der bruges til at fylde åbningen, inden fugen appliceres.

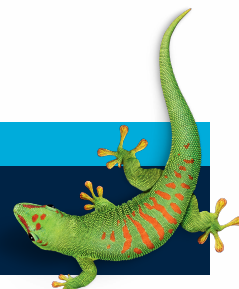
SIKKERHED

Se produktets sikkerhedsdatablad for komplet information om arbejdsmiljø/-sikkerhed, forsigtighedsregler og risici ved brug.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber inden appliceringen	
Materialetype	Mineraluld, keramisk type
Fibertype	Bioopløselig - ikke-kræftfremkaldende
Densitet	96 kg/m ³ (ikke-komprimeret)
Farve	Hvid
Trækholdfasthed	75 kPa
Klassificeringstemperatur	1200°C ihht. EN 1094
Brandegenskaber	Ikke-brændbar, formstabil ved brand
Opbevaringsforhold	Indendørs, uden forhøjet fugtighed

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com

