

PRODUKTBEKRIVELSE

PF/GF 3500 SBS T/F



EN 13707
06
0749-CPD



Anvendelse:

PF/GF 3500 SBS anvendes som underlag i flerlagsdækninger ved nydæknings- og renoveringsopgaver, hvor øverste lag enten klæbes eller svejses.

Opbygning	
Overside	SBS bitumen bestøret med sand/talk.
Armering	Bitumenimpregneret polyesterfilt kombineret med glasfilt.
Underside	SBS svejsebitumen og polypropylen folie i en meget tynd kvalitet.

Montage	
Arbejdsgang	Pålægges ved svejsning.

Dimension			
	Værd	Enhed	Prøvemethode
Længde	10	Meter	EN 1848-1
Bredde	1,0	Meter	EN 1848-1
Vægt	3,0	Kg / Meter	EN 1849-1
Tykkelse	3,0	Milimeter	EN 1949-1

Farve	
	-

Teknisk data			
	Værdi	Enhed	Prøvemethode
Trækstyrke (L/T)	780 / 650	N/50 mm	EN 12311-1
Vandtæthed	OK	-	EN 1928
Brudforlængelse	30	%	EN 12311-1
Kuldefleksibilitet	≤ -20	C	EN 1109
Sømrivestyrke (L/T)	300 / 300	N	EN 12310-1
Varmestabilitet	110	C	EN 1110
Brandklasse	F	-	EN 13501-1
Diffusionsmodstand, Z	280	GPasm ² /kg	EN 1931

Egenskaber

Produktet har stor styrke, er sømfast, varmistabil og har en god perforationsmodstand. PF/GF 3500 SBS er ideel til tagdækning som underste lag i et mekanisk befæstigelsessystem. PF/GF 3500 SBS kan optage små bevægelser fra underlaget. Der tages forbehold for ændringer.