

# PRODUKTBEKRIVELSE

## PF 3000 SBS T/F



EN 13707  
06  
0749-CPD



### Anvendelse:

PF 3000 SBS anvendes som underlag i flerlagsdækninger ved nydæknings- og renoveringsopgaver, hvor øverste lag enten klæbes eller svejses.

Opbygning	
<b>Overside</b>	SBS bitumen bestrøet med sand/talk.
<b>Armering</b>	Bitumenimpregneret polyesterfilt.
<b>Underside</b>	SBS bitumen bestrøet med sand/talk, evt svejseoverlæg.

Montage	
<b>Arbejdsgang</b>	Pålægges ved svejsning.

Dimension			
	Værd	Enhed	Prøvemethode
<b>Længde</b>	10	Meter	EN 1848-1
<b>Bredde</b>	1,0	Meter	EN 1848-1
<b>Vægt</b>	2,6	Kg / Meter	EN 1849-1
<b>Tykkelse</b>	2,6	Milimeter	EN 1949-1

Farve	
	-

Teknisk data			
	Værdi	Enhed	Prøvemethode
<b>Trækstyrke (L/T)</b>	820 / 620	N/50 mm	EN 12311-1
<b>Vandtæthed</b>	OK	-	EN 1928
<b>Brudforlængelse</b>	45	%	EN 12311-1
<b>Kuldefleksibilitet</b>	≤ -20	C	EN 1109
<b>Sømrivestyrke (L/T)</b>	250 / 250	N	EN 12310-1
<b>Varmestabilitet</b>	≥ 110	C	EN 1110
<b>Brandklasse</b>	F	-	EN 13501-1
<b>Diffusionsmodstand, Z</b>	280	GPasm <sup>2</sup> /kg	EN 1931

### Egenskaber

Produktet har stor styrke, er sømfast og har en god perforationsmodstand. PF 3000 SBS kan optage små bevægelser fra underlaget. Det tages forbehold for ændringer.