

PRODUKTBEKRIVELSE

PF 3500 T/F



EN 13707
06
0749-CPD



Anvendelse:

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

Opbygning	
Overside	Bitumen bestrøet med sand/talk.
Armering	Bitumenimpregneret polyesterfilt.
Underside	Svejsesbitumen 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	2,8	Kg / Meter	EN 1849-1
Tykkelse	2,8	Milimeter	EN 1949-1

Farve	
	-

Teknisk data			
	Værdi	Enhed	Prøvemethode
Trækstyrke (L/T)	820 / 620	N/50 mm	EN 12311-1
Vandtæthed	OK	-	EN 1928
Brudforlængelse	45	%	EN 12311-1
Kuldefleksibilitet	0	C	EN 1109
Sømrivestyrke (L/T)	230 / 230	N	EN 12310-1
Varmestabilitet	80	C	EN 1110
Brandklasse	F	-	EN 13501-1
Diffusionsmodstand, Z	300	GPasm ² /kg	EN 1931

Egenskaber

Produktet har stor styrke, er sømfast og har en god perforationsmodstand. PF 3500 kan optage små bevægelser fra underlaget. Det tages forbehold for ændringer.