

PF 2700**Klæbe underpap.****Anvendelse:**

PF 2700 klæbeunderbane anvendes som underste lag i tækninger, hvor der ønskes gode elastiske egenskaber og en lang levetid.

Er særdeles anvendelig ved entrepriser, hvor bevægelser i underlaget forekommer.

Strækning, skævtrækning og overophedning skal undgås.

Produktdata:**Navn:** PF 2700**Dimension:**
Længde: 10,0 m.
Bredde: 1,0 m.
Vægt: ca. 2,7 kg/m².
Tykkelse: ca. 2,3 mm.**Opbygning:**

overside: bitumen, bestrøet med fint sand.
armering: 180 gr. polyesterfilt imprægneret med bitumen.
underside: bitumen, afdækket med fint sand.

Montage:

Pålægges ved klæbning eller mekanisk befæst.
80 mm svejsekant på oversiden, folieafdækket..

Tekniske data:

<i>Trækstyrke, N pr. 5 cm langs/tværs</i>	600/500	DIN 52123
<i>Brudforlængelse, % langs/tværs</i>	30/35	DIN 52123
<i>Rivestyrke, N langs/tværs</i>	65/70	DIN 53859
<i>Perforationsmodstand, N</i>	700	DTB 6.04
<i>Sømfasthed, N/søm</i>	300	DTB 6.07
<i>Anvendelsestemperatur</i>	ned til +5° C	Produkttemperatur
<i>Vanddamp diff. modstand, Z, (GPas m²/kg).</i>	ca. 1.250	ASTM E-96 Metode A

Egenskaber:

Produktet har stor styrke og kan optage mindre bevægelser fra underlaget
Produktet er sømfast og yder god perforationsmodstand.

Opfylder kravet til Klasse T tagdækning – testet iht. NT-Fire 006 i nov. 2000.

OPBEVARING: Opretstående, tørt, beskyttet mod solopvarmning.

Der tages forbehold for ændringer.

KVALITETS TAGMEMBRANER TIL PROFESSIONELT BRUG.

produceret i Tyskland for INTA – 7100 Vejle – Tlf. 7583 8777 - Fax. 7583 0544.