



Tekniskt datablad

AIRSTOP ELASTO Plåster



För att säkerställa en byggnads yttre luft- och vindtäthet, skall membran eller skivmaterial för detta ändamål tätas permanent vid överlappningar, skarvar, anslutningar och penetrationspunkter. AIRSTOP ELASTO Plåster är slitstark, har en god vidhäftningsförmåga och ett stort vidhäftningsspektrum.



Fördelar

- Snabb, enkel hantering
- Hög vidhäftningsförmåga

Användningsområde

- För snabb tätning av större öppningar, t.ex. inblåsningss öppningar

Normer

- DIN 4108-11 inklusive åldrande
- DIN 4108-7
- ÖNORM B 8110-2
- SIA 180

Finns i följande dimensioner

Artikelnummer	Bredd	Längd	Styck / rulle	Kartonginnehåll
3APELDP	180 mm	180 mm	250 Stk	4 Rullar

Teknisk data

Sammansättning	PE-bas med polyesterväv och akrylatlim	Temperaturbeständighet	-40-80 °C
Bearbetningstemperatur	-5-40 °C	Hållbarhet	2 år
Färg	Grön transparent med svart tryck	Förvaring	svalt och torrt

AIRSTOP ELASTO Plåster

Info

Materialen som ska behandlas ska vara damm- och fettfria. Dessutom måste ytorna vara torra och stabila. Ju högre presstryck desto bättre vidhäftning. Plåster fungerar som tätning och inte som en stark sammanfogning (Limfogarna får inte utsättas för långvariga dragbelastningar - när t.ex. borrhållarna på OSB-skivor sätts tillbaka skall dessa fixeras mekaniskt). Det rena akrylatklistret som används innehåller inga hartser eller andra tillsatsmedel som leder till försprödning av klisterkittet och är därför mycket åldersbeständigt.

