

TEKNISKT DATABLAD

CLADSEAL SA

CladSeal SA är en självhäftande tätningssremsa mot vatten baserad på polymeren EPDM-gummi. Produkten är uppbyggd med ett 0,8 mm tjockt EPDM-skikt förstärkt med polyesterarmering, belagt med 0,5 mm självhäftande butyl som är täckt med skyddsfolie. EPDM och självhäftande butyl ger tillsammans en produkt med ett extremt högt ånggenomgångsmotstånd. Produkten används som ångspärr vid fasadtätning mot vatten, fukt eller liknande. CladSeal SA levereras i svart färg, har en mycket lång förväntad livslängd och är en miljövänlig produkt.



Tekniska data

Total tjocklek:	1.3 mm
Tjocklek EPDM:	0.8 mm
Tjocklek Butyl:	0.5 mm
Färg:	Svart
Vikt:	1.94 kg/m ²
Längd:	20 m
Bredd:	Specificerad, från 100 till 1700 mm
Sd-värde:	2 600 m

Tillgänglighet kan variera beroende på land. Vänligen kontakta din lokala leverantör för mer information.

Förpackning

Material kommer att packas på pall, 1200 x 800 mm

Användarinstruktioner

CladSeal SA skall fästas mekaniskt för att undvika att membranet glider, skarvning måste göras med Paste Adhesive 3300 eller Contact Adhesive 5000. Porösa underlag skall förbehandlas med Primer 9800 före installation. Membranet skall pressas med en silikon roller.

För mer information kontakta SealEco's tekniska avdelning.

Fysiska egenskaper

För detaljerad produktdata, tillse motsvarande prestandadeklaration.

Lagring

Lagra stående, svalt och torrt i originalförpackning.

Godkännanden, certifikat & specifikationer

CE: EN 14909, CE: EN 13984



OBS!

Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.sealeco.com.