



20

DoP003-LBM-03.11.2020

Litex Banemembran

1	Varetypens unikke identifikationskode	Litex Banemembran
2	Tilsigtede anvendelse	Glassfiberarmert fleksibel PVC membran for tak og vandtætning
3	Fabrikant	Litex AS, Pindsleveien 4, 3221 Sandefjord, Norge
4	Godkendt repræsentant	Ikke relevant
5	System for vurdering og verifikation af byggevarens ydeevne	System 2+
6.a	Ydeevnedeklarationen gælder en byggevarer som er omfattet af en harmoniseret standard:	<p>EN 13956:2012 - Annex ZA</p> <p>SINTEF Byggforsk, EU-Notified Body No 1071 har udstedt overensstemmelseserklæring for produktionskontrol i overensstemmelse med System 2+. De har i tillæg fastlagt produkttegenskaberne, udført førstegangskontrol og har fortløbende tilsyn med produktionskontrollen.</p> <p>EC-Certificate of Conformity 1071-CPD-1142.</p>

7. Angivet ydelse

Egenskaber	Ydelse	Metode
Brandmodstandsevne	Klasse E	EN 13501-1
Vandtæthed(10kPa)	Tæt	EN 1928(A)
Vandtæthed(150kPa)	Tæt	EN 1928:(B)
Trækstyrke	MLV \geq 500 N/50mm	EN 12311-2:(A)
Brudforlængelse	MLV \geq 200 %	EN 12311-2:(A)
Punktering ved slag	MLV \geq 600 mm	EN12691:(A)
Modstand ved statisk last	MLV \geq 20 kg	EN 12730:(C)
Rivestyrke	MLV \geq 110 N/50mm	EN 12310-2
Peelstyrke af overlæg	NPD*	EN 12316-2
Forskydningsstyrke af overlæg	MLV \geq 450 N/50mm	EN 12317-2
Kuldefleksibilitet	MLV \leq -30 °C	EN 495-5
Sundheds- og miljøfarlige kemikalier	Ingen	
Rodmotstand	Tæt	FLL/EN13948
Tykkelse	1,5 mm	

*NPD = No Performance Determined (ingen ydelse angivet)

YDEEVNEDEKLARATION

DoP003-LBM-03.11.2020



Ydeevnen for byggevaren, identificeret i pkt. 1 er i overensstemmelse med ydeevnen beskrevet i pkt. 7. Denne ydeevnedeklaration er udstedt på eneansvar af fabrikanten, der er anført i pkt. 3. Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Navn og funktion	Sted og dato	Signatur
David Gusland Produkt- og innovasjonssjef	Sandefjord, 03.11.2020	