



20

DoP005-LML-04.08.2021

Litex Monteringslim

1	Varetypens unikke identifikationskode	Litex Monteringslim
2	Tilsigtede anvendelse	Fugemasse og lim til anvendelse med Litex Membransystemer
3	Fabrikant	Litex AS, Pindsleveien 4, 3221 Sandefjord, Norge
4	Godkendt repræsentant	Ikke relevant
5	System for vurdering og verifikation af byggevarens ydeevne	System 3
6.a	Ydeevnedeklarationen gælder en byggevarer som er omfattet af en harmoniseret standard:	EN 15651-1:2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12 4ward Testing Ltd, NB 2538, har som teknisk kontrolorgan udført de indledende test og udarbejdede en testrapport til system 3.

7. Angivet ydelse

Egenskab	Ydeevne	Metode
Reaktion på brand	Klasse E	EN 15651-1: 2012-12 EN 15651-3: 2012-12 EN 15651-4: 2012-12
Farlige stoffer	Se SDS	
Flydemodstand	≤ 3 mm	
Svind	≤ 10 %	
Træegenskaber ved vedvarende belastning efter nedsænkning i vand	NF*	
Træegenskaber ved vedvarende belastning	NF*	
Træegenskaber ved vedvarende belastning ved -30 °C	NF*	
Vedhæftning efter vedvarende belastning efter 28 dage nedsunket i vand	NPD*	
Vedhæftning efter vedvarende belastning efter 28 dage nedsunket i saltvand	NF*	
Rivstyrke	NF*	
Bestandighed	Bestået	
Mikrobiologisk vækst	4	

*NPD = No Performance Determined (ingen ydelse angivet)

*NF = No Failure (Ingen fejl)

YDEEVNEDEKLARATION

DoP005-LML-04.08.2021



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, 04.08.2021	