



21

DoP005-LML-04.08.2021

Litex Monteringslim

1	Produkttypens unika identifikationskod	Litex Monteringslim
2	Användningsområde	Fogmassa och lim for Litex Membransystem
3	Tillverkar	Litex AS, Pindsleveien 4, 3221 Sandefjord, Norge
4	Godkänd representant	Inte relevant
5	Systemet för bedömning och kontroll av byggproduktens prestanda	System 3
6.a	Prestandadeklarationen gäller en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:	EN 15651-1:2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12 4ward Testing Ltd, NB 2538, har som tekniskt kontrollorgan utfört en första inspektion och testrapport i system 3.

7. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Metod
Brandtekniska egenskaper	Klass E	EN 15651-1: 2012-12 EN 15651-3: 2012-12 EN 15651-4: 2012-12
Farliga ämnen	Kolla SDS	
Flytmotstånd	≤ 3 mm	
Volumförlust	≤ 10 %	
Hållfasthetsegenskaper i expanderat läget vid nersänkning i vatten	NF*	
Hållfasthetsegenskaper i expanderat läget	NF*	
Hållfasthetsegenskaper i expanderat läget vid -30 °C	NF*	
Adhesion/kohesionsegenskaper i expanderat läge efter 28 dygn nersänkt i vatten	NPD*	
Adhesion/kohesionsegenskaper i expanderat läge efter 28 dygn nersänkt i saltvatten	NF*	
Rivhållfasthet	NF*	
Hållbarhet	Klarar	
Mikrobiologisk groende	4	

*NPD = No Performance Determined (inga prestanda angivet)

*NF = No Failure (Felfri)

PRESTANDADECLARATION

DoP005-LML-04.08.2021



Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 3. Undertecknad för tillverkaren av:

Namn och funktion	Stad och dato	Signatur
David Gusland Produkt- og innovasjonssjef	Sandefjord, 04.08.2021	