

Prestandadeklaration


Nr. 5002 – v2

Produkttypens unika identifikation		LIP VS 30 Vattentätningmembran	
Avsedd användning	Flytande tätskikt som används till vattentätning av golv och väggar inomhus.		
Tillverkare	LIP Bygningsartikler A/S, Industrivej 16, 5580 Nr. Åby, Danmark		
System för AVCP	2+		
Europeiskt bedömningsdokument	Europeiska riktlinjer för tekniskt godkännande (ETAG) nr 022 Vattentätningssatser för golv och/eller väggar i våtrum, Del 1 Flytande tätskikt med eller utan slityta, version april 2007 används som europeiskt bedömningsdokument (EAD).		
Europeisk teknisk bedömning	ETA-12/0025 per den 2023-09-11		
Tekniskt bedömningsorgan	ETA-Danmark A/S		
Notifierat organ	1073		

Deklarerad prestanda	
Reaktion vid brandpåverkan	NPD
Utsläpp av frätande ämnen	Inga farliga material
Ångpermeabilitet	RH 100 → 75 %: $Z_p = 220,1 \text{ GPa} \cdot \text{s} \cdot \text{m}^2/\text{kg}$ och motsvarande $s_d = 43,0 \text{ m}$ RH 93 → 50 %: $Z_p = 223,6 \text{ GPa} \cdot \text{s} \cdot \text{m}^2/\text{kg}$ och motsvarande $s_d = 43,7 \text{ m}$
Vattentäthet	Ja
Spricköverbyggande förmåga	Kategori 2
Bindningsstyrka	Kategori 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$) för betongunderlag Kategori 1 ($\geq 0,3 \text{ MPa}$) för andra material som beskrivs i avsnitt 2 i ETA-12/0025
Reptålighet	NPD
Joint bridging ability	Kategori 2
Vattentäthet kring öppningar	Kategori 2
Temperaturbeständighet	Kategori 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)
Vattenbeständighet	Kategori 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)
Alkalinitetsbeständighet	Kategori 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)
Reparerbarhet	NPD
Tjocklek	Minsta tjocklek på membran: 0,58 mm
Tillämplighet	Tillämplig
Hållbar användning av naturresurser	NPD

Prestandan för den ovan angivna produkten överensstämmer med den deklarerade prestandan. Denna prestandadeklaration har upprättats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad av tillverkaren och på dennes vägnar av:

Namn	Thomas Heldgaard	Datum	2023-10-02
Underskrift		Ort	Nr. Åby