



**Prestandadeklaration för
HYDRO BAN SHEET MEMBRANE SYSTEM
N° DOP-NO-01-26**

PRESTANDEKLARATION Hydro Ban Sheet membrane system: ETA-25/0974 of 21-10-2025

Version: 1 – 2026/01. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den som anges nedan.

Produkttypens unika identifikationskod: **LS097425**

Tätskiktssystem av folietyp för våtrum provad och verifierad enligt EAD 030436-00-0503

Namn på system

HYDRO BAN SHEET MEMBRANE SYSTEM

Avsedd användning-användningar

Tätskiktssystem av folietyp för tätning av golv- och väggytor i våtrum i bostäder, flerfamiljshus och hotell, offentliga våtrum, skolor och idrottsanläggningar och andra lokaler med liknande belastning innan montering av keramiska plattor eller natursten. Inkluderar även Storkök nivå 1 och 2 enligt Byggkeramikrådets Riktlinjer för Storkök, mars 2025.

Företagsuppgifter

LATICRETE Nordic AS

Stanseveien 31

NO-0976 Oslo

www.laticrete.no

System för kontroll och bedömning av produktprestanda

AVCP system 2+

EAD-ETA-Kontrollorgan-Kontrollavtal

EAD 030436-00-0503:2019-03

ETA-25/0974 of 21-10-2025


Kontrollorgan: MPA BS


Kontrollavtal: Z-MPA-BS-250037

Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Specifikation |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|
| Brandbeständighet | Euroklass E | EN 13501-1 |
| Frigörande av farliga ämnen | Inget avges-inga SVHC ämnen | REACH-CLP |
| Ångenomgångsmotstånd | 100-75% RF: -Sd 70 m -2 600 000 s/m 94-50% RF: -Sd 71 m -2 650 000 s/m | EN ISO 12572 |
| Vattentäthet: 150 kPa-7 dygn | Tätt | EN 1928: Metod B |
| Spricköverbyggande förmåga | 1,5 mm | EN 1062 |
| Vidhäftning-underlag av betong | >0,2 MPa | EN 14891 |
| Vidhäftning-underlag av skivmaterial | >0,2 MPa | EN 14891 |
| Täthet efter rörelse i underlag | 2 mm | EAD 030352-00-0503: Annex B |
| Täthet hos genomföringar | Tätt Golvbrunnar: -med varierande placering -cirkulära och rektangulära -av rostfritt stål eller plast -med flänsanslutning -med olika klämringsanslutning (skruvad-fjäder-utan) | EAD 030352-00-0503: Annex A-F |
| Åldring i värme: 70°C-4 veckor | Brottstyrka: -längsgående -5% -tvärgående: +3% Brottöjning: -längsgående -3% -tvärgående: +2% | EN 1296 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| Vidhäftning efter vattenlagring | >0,3 MPa | EN 14891 |
| Alkalibeständighet: 80°C-4 veckor, pH >11 | Brottstyrka: -längsgående -13% -tvärgående: -4% Brottöjning: -längsgående -14% -tvärgående: -5% | EN 1847 |
| Reparerbarhet | Ja | LATICRETE Monteringsveiledning |
| Tjocklek tätkiktssfolie | 0,47 mm | EN 1849 |
| Applicerbarhet | Ja | LATICRETE Monteringsveiledning |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Ansvarig uppgiftslämnare | Björn Fjerdingsby, Daglig Leder |
| Signatur ansvarig uppgiftslämnare |  |
| Ort och datum | Oslo, 2026-01-12 |

| | |
|--|--|
|  0761 | LATICRETE NORDIC AS Stanseveien 31 0976 Oslo, Norge |
| 26 LS097425 N° DOP-NO-01-026 Z-MPA-BS-250037 ETA-25/0974 Watertight covering kits based on flexible sheets for wet room floors and or walls | |
| EAD 030436-00-0503:2019-03 | |