

WetStop Folie



En flexibel vatten och ångtät folie tillverkad av en mycket slitstark polyetenfolie som är laminerad med en polypropylenfiberduk på båda sidor. Den rekommenderas vid installation i privata och offentliga duschrum, badrum, tvättstugor innan keramiska plattor monteras. För applicering på vägg och golv i invändiga utrymmen.

- Godkänd enligt ETAG 022
- Hög vattenångtäthet
- Flexibel
- Spricköverbryggande
- Låga inre spänningar
- Enkel att applicera
- God vidhäftning mot fästmassor
- Lämplig på golv med golvvärme

TEKNISK DATA

Bas: Modifierad polyetelen med låg densitet, belagd med polypropylenfiberduk

Färg: ljusblå

Materialtjocklek: cirka 0,5 mm

Appliceringstemperatur: inte under +5 °C

Temperaturrestans: -30 °C till +90 °C

Ånggenomsläpplighet:

- sd 92 m, vilket motsvarar $Z_v 3\ 446\ 320$ s/m vid +23 C och RH 75 till 100 %.

Förpackning: rulle 1 m x 10 m, rulle 1 m x 30 m

Förvaring: 2 år svalt och torrt i horisontellt läge

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

CASCO WETSTOP foliemembran är lämpliga för membraninstallation:

- i privata våtrum: badrum och duschrum
- i högt belastade offentliga våtutrymmen: duschrum i idrottsanläggningar, sjukhus, behandlingsrum
- i tvättstugor
- i toaletter
- på golv med golvvärme
- i invändiga utrymmen

FÖRBEREDA UNDERLAG

Information om grundningen finns i produktbladet för

CASCO WETSTOP iFIX, CASCO AQUASTOP eller CASCO WETSTOP ADHESIVE, beroende på vilket lim som valts till foliemembranet.

KRAV PÅ UNDERLAGET

Underlaget bör vara i tillräckligt gott skick, belastningsbart, fast och fritt från damm, smuts, olja, fett och störande ämnen. Ta bort separationsskikt och sintrade skikt med lämpliga åtgärder. Gamla ytor med keramiska beläggningar måste rengöras grundligt och slipas vid behov.

Gipsputs (enligt EN 13279-1) bör ha en kvarvarande fuktighet på $\leq 75\%$ RH

Cementbaserade beläggningar (28 dagar gamla): $\leq 85\%$ RH

cementbaserade beläggningar (med golvvärme): $\leq 75\%$ RH

kalciumpulfatbeläggningar måste ha kvarvarande fuktighet på $\leq 75\%$ RH, som beläggning med golvvärme $\leq 65\%$ RH.

Beläggningar med golvvärme måste vara $\leq 20\text{ °C}$ under foliemembranets installationsfas och under de närmaste 24 timmarna. Följ landsspecifika riktlinjer. Ojäma underlag måste jämnas med lämplig CASCO avjämningsmassa efter behov.

DEPONERING

Följ de lokala myndigheternas bestämmelser för kassering av produktrester, tvättvatten och behållare med fastsittande produktrester.



MILJÖGODKÄNNANDE

EMICODE EC1 PLUS

FÖRPACKNING

30 x 1 meter

5 x 1 meter

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden.

Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

Sika Sverige AB
163 08 Spånga, Sverige
Tel: +46 8 621 89 00
Web: www.casco.se