



AKKIT 301

WATERDICHTINGSMEMBRAAN (VLOEIBARE AFDICHTING)

- ▶ snel drogend, ventilatietijd ± 5 min. (eerste laag)
- ▶ oplosmiddelvrij en heel emissiearm - EC I Plus
- ▶ ééncomponent & gebruiksklaar
- ▶ zeer geschikt voor drukloos aflopend water onder de betegeling, bijv. in douchecabines
- ▶ kan gerold en gesmeerd worden

Producteigenschappen

Zeer emissiearm, oplosmiddelvrij, snel drogend, waterdicht, ééncomponent, gebruiksklaar, duurzaam elastisch, naad- en voegloos waterdichtingsmembraan (vloeibaar afdichting).

Toepassingsgebied

Voor de voegloze afdichting binnen tegen drukloos aflopend water direct onder de keramische bekleding in stortbaden, douchecabines en badkamers. Conform EN 14891, het ZDB - informatieblad O | A01 | A02 in situaties die niet door het bouwtoezicht geregeld worden alsook conform vochtigheidsbelastingklasse A1, in situaties die onder het bouwtoezicht vallen volgens bouwtoezichtlijst A en ON B 2207/ONR 22207 W1 - W3. Geschikt bij vloerverwarming.

Productgegevens

Leveringsvorm: 4 kg KE8 kg KE

Bewaring:

Droog opgeslagen in ongeopende originele verpakking op een houten pallet ± 12 maanden houdbaar.

Technische gegevens

Verbruik:	± 1,5 kg/m ² per mm laagdikte
Arbeidscyclus:	2 lagen nodig (± 1 mm)
Verwerkingstemperatuur:	> + 5°C
Kleur:	blauw
Ventilatietijd:	eerste laag: ± 5 min.
Tegels plaatsen:	na ± 3 uur

Getest volgens

EC I Plus

EN 14891



4004I-A04/01 AKKIT 301 - waterdichtingsmembraan, geldig vanaf: 1.12.2014.

Dit informatieblad is gebaseerd op onze uitgebreide ervaring en is als juridisch niet-bindend advies bedoeld. Het brengt geen rechtsverplichtingen of nevenverplichtingen uit hoofde van het koopcontract tot stand. Wij waarborgen de kwaliteit van onze producten in het kader van onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden. Om het foutenrisico te helpen reduceren wordt ook beperkende informatie opgegeven. Logischerwijze kunnen niet alle mogelijke actuele en toekomstige toepassingsgebieden en bijzonderheden volledig opgesomd worden. Informatie waarvan mag worden uitgegaan dat die elke vakman bekend is, wordt niet vermeld. De gebruiker is verplicht zich bij onduidelijkheden te informeren, het product onder eigen verantwoordelijkheid ter plaatse te testen en het product vakkundig te verwerken. Met elke nieuwe versie van het informatieblad wordt de vorige versie ongediend.

Verwerking

Aanbevolen gereedschap: rol van schuimstof of lamsvel, vlakspaan. **Ondergrond:** de ondergrond moet aan de actueel geldende normen beantwoorden en droog, vorstvrij, vast, draagkrachtig, vormstabiel zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet, oplosmiddelen en andere losse delen. Op beton, gasbeton, kant-en-klare pleisters op cementbasis, gipsbouwstoffen, hout, hardschuimplaten, tegels. Niet geschikt bij drukwaterbelasting en gebruik buiten. **Voorbehandeling:** bij gevoelige ondergronden is een passende voorbehandeling van de ondergrond nodig. Controleren of ondergrond klaar is voor het plaatsen van tegels. **Verwerking:** het materiaal direct uit de verpakking volvlakkig aanbrengen met geschikt gereedschap in twee aparte fases, foutloos en in gelijkmatige laagdikte. Tussen de opeenvolgende fases moet de laag telkens goed gedroogd zijn. In muur- en vloeraansluitingen AKKIT 302 - afdichtingsband gebruiken. Gereedschap na gebruik met water reinigen.

Een perfect systeem

een compleet assortiment AKKIT tegeltechniek producten

Belangrijke aanwijzingen

Houd rekening met de normen, richtlijnen en informatiebladen m.b.t. ondergrond. Niet verwerken bij temperaturen onder +5°C. Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen vertragen de afbinding en uitharding, hoge temperaturen versnellen deze processen. Geen andere producten toevoegen.

Veiligheid en gezondheid:

Productspecifieke informatie over samenstelling, omgang, reiniging, veiligheidsmaatregelen en afvoer vindt u op het veiligheidsinformatieblad.