

ADF[®]-Dehnfugenband

Dichtband voor bouwafdichting



Artikelnummer	Lengte	Breedte, Artikel	Materiaaldikte	Inhoud	Verpakking	Kleur
205955001	50 m	15 cm	ca. 0,8 mm	1 Stuk	Rol	grijs, met SCHOMBURG opdruk
205955002	50 m	25 cm	ca. 0,8 mm	1 Stuk	Rol	grijs, met SCHOMBURG opdruk

Producteigenschappen

- bijzonder rekbaar
- Scheurstabiel
- waterdicht
- bitumencompatibel

Voordelen

zeer flexibel en rekbaar

Toepassingsgebieden / Bouwafdichting

- voor de afdichting van aansluit- en bewegingsvoegen
- Bouwafdichting conform DIN 18533
- in combinatie met minerale afdichtingsmortels (MDS), flexibele polymeergemodificeerde dikke coatings (FPD) en bitumenlaagafdichtingen (PMBC)

ADF[®]-Dehnfugenband

Technische gegevens

Materiaaleigenschappen

Productcomponenten	Rolgoederen
Materiaalbasis	Composietmateriaal: Vlies-membraan-vlies
Barstdruk	≥ 1,5 bar
UV-bestendigheid conform DIN EN ISO 4892-3	≥ 500 Uren
Dampdiffusiegedrag	dampdiffusiegeschiktheid

Verwerking

Verbruik	ongeveer 1 m/m
----------	----------------

Systeemcomponenten voor het waterdicht maken van gebouwen

Afdichting	AQUAFIN-2K/M-PLUS AQUAFIN-RS300 AQUAFIN-RB400 COMBIDIC-2K-CLASSIC COMBIDIC-2K-PREMIUM
------------	---

Verwerkingstechniek

Hulpmiddelen / gereedschap

- Schaar / Mes
- Vlakspaan
- Drukroller

Geschikte ondergrond

Alle ondergronden volgens DIN 18157, deel 1 en volgens DIN 18534, DIN 18535, DIN 18531, DIN 18533

Het substraat voorbereiden

Vereiste voor de ondergrond

1. vast
2. vrij van hechtingsverminderende stoffen
3. Vorstvrij
4. draagkrachtig

Details voorbereiden

Eventuele barsten resp. oneffenheden moeten worden geëgaliseerd met ASOCRET-M30.

Toepassing

Verwerking

1. Beide zijden van de te overbruggen voegen of de wandaansluiting wordt het afdichtingsmiddel min. 2 cm breder dan het dichtband gebracht.
2. ADF[®]-Dehnfugenband wordt ingevoegd in de verse laag.
3. De hellingdichthoek met een vlakspaan of aandrukrol zorgvuldig in de afdichtingslaag vrij van holle ruimtes en vouwen indrukken.
4. Dichtbandvoegen of aansluitingen met het afdichtingsmiddel zonder vouwen en volledig vlak verlijmen en bewerken.
5. Dichtbandvoegen of aansluitingen tot vormdelen worden met 5 cm tot 10 cm overlapping uitgevoerd.
6. In het geval van een lusvormige installatie en drukwaterbelasting, aanvullend een geschikt vulkoord met gesloten cellen plaatsen en met behulp van het afdichtingsmiddel nog een ADF[®]-Dehnfugenband verlijmen.

Opslagomstandigheden

Opslag

Koel, droog en beschermt tegen zonnestraling. Min. 24 Maanden in de originele verpakking.

ADF[®]-Dehnfugenband

Uitleg

Chemische bestendigheid

De chemische bestendigheid, na 7 dagen opslag bij +22 °C, is in de volgende chemische gegevens opgenomen:	Concentratie (%)
Zoutzuur	3%
Zwavelzuur	35%
Citroenzuur	100,0 g/l
Melkzuur	5%
Kaliloog	20%
Natronloog	0,3 g/l
Zeewater	20,0 g/l

Dit technisch informatieblad is een vertaling uit het Duits en houdt geen rekening met plaatselijke bouwverordeningen of wettelijke voorschriften. Het dient slechts als algemene productinformatie te worden beschouwd. Als rechtsgeldig kunnen uitsluitend de meest recente Duitse versie van dit technische informatieblad of het meest recente technische informatieblad van een van onze buitenlandse dochterondernemingen binnen het betreffende verkoopgebied worden aangemerkt.