



Oplosmiddelvrije bitumenkleefpasta met vezels

- volledige droging: ca. 1-3 dagen



TOEPASSINGEN

- om drainage- en isolatieplaten te lijmen
- geschikt voor het verlijmen op bitumineuze dikke coatings en bitumineuze verven en voor het verlijmen van de panelen op elkaar
- voor buiten en binnen

EIGENSCHAPPEN

- vrij van oplosmiddelen
- gebruiksklaar
- vezelversterkt
- hoge stabiliteit
- kleur: zwart

ONDERGROND

Toestand / controles ■ De ondergrond moet droog, vlak, draagkrachtig, schoon en vrij van hechtingsreducerende resten, scheidingslagen, bekistingisolie, efflorescentie en gesinterde lagen zijn.

Voorbehandeling ■ Losse delen, stof en verontreinigingen die de hechting verminderen verwijderen.

SAMENSTELLING

- materiaalbasis: bitumenemulsie

VERWERKING

Temperatuur ■ Niet aanbrengen en drogen / laten instellen met lucht, materiaal- en ondergrondtemperaturen onder +5°C en ook bij verwachte nachtvorst evenals boven +30°C, direct zonlicht, sterk verwarmde ondergronden en/of sterke wind.

Toepassing ■ De platen kunnen worden verlijmd met behulp van de puntlijm of dunbedmethode.
■ Bij de puntverlijming brengt u de lijmpunten gelijkmatig aan op de achterzijde van de plaat en drukt u deze stevig tegen de wand.
■ Bij de dunbedmethode brengt u eerst een contactlaag aan op de plaat en vervolgens brengt u de bitumenlijm over het hele oppervlak aan met een getande spatel.
■ Bij het verlijmen van de panelen op elkaar en op plaatsen die in contact staan met de grond, is het noodzakelijk om de panelen over het hele oppervlak te verlijmen volgens de dunbedmethode.

VERWERKING

- Drogen / Hardend**
- De doordrogingsstijd is ongeveer 1 tot 3 dagen, afhankelijk van de laagdikte en de droogomstandigheden.
 - Bij het verlijmen van de platen moet rekening worden gehouden met langere droogtijden.
 - De verse lijm is wateroplosbaar en moet door passende maatregelen tegen waterbelasting zoals regen worden beschermd totdat hij is doorgedroogd.
 - BKP Bitumenlijm moet worden beschermd tegen te snelle uitdroging en tegen ongunstige weersomstandigheden (vorst, regen etc.).
- Gereedschapsreiniging**
- Reinig gereedschap en apparatuur direct na gebruik met water.
- Opmerkingen**
- De montageaanbevelingen van de fabrikanten van afwaterings- of isolatieplaten moeten worden opgevolgd.

LEVERINGSVORM

- 25 kg/emmer

OPSLAG

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de in de fabriek gesloten originele verpakking.

VERBRUIK / OPBRENGST

- verbruik: ca. 1,5-3,0 kg/m²

TECHNISCHE GEGEVENS

Consistentie in de verwerking	smeerbaar
Temperatuurbestendigheid, duurzaam	-20°C tot +80°C
Brandklasse	E conform EN 13501

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

VEILIGHEIDS- EN VERWIJDERINGSINSTRUCTIES

- Veiligheid**
- Nadere informatie op het veiligheidsinformatieblad opvolgen.
- Verwijdering**
- Verpakking volledig leegmaken en afvoeren om te recyclen.
 - Verwijdering volgens de officiële voorschriften.



ALGEMENE AANWIJZINGEN

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.