

Bitumendichtingspasta met oplosmiddelen

- vorstbestendig
- onmiddellijk regenvast
- volledige droging: ca. 24 uur



TOEPASSINGEN

- om aansluitingen en gaten in het dak en in contact met de aarde af te dichten
- om scheuren en voegen met weinig beweging te dichten
- om gebrekkige plaatsen op dakbanen te repareren
- om ondichte dakgoten, koppelplaten van aluminium, lood, koper of zink te herstellen
- om platen te verlijmen op zuigende ondergrond
- voor buiten

EIGENSCHAPPEN

- gecontroleerde kwaliteit
- gebruiksklaar
- snelle velvorming, onmiddellijk regenvast
- perfecte hechting
- hoge stabiliteit
- scheuroverbruggend
- hoge uv-bestendigheid
- bestand tegen verdunde zuren en logen, industriële uitlaatgassen en verwerking
- watervast

ONDERGROND

Algemeen	<ul style="list-style-type: none">■ hecht op bitumenbanen, beton, cementvezelplaten, steen, pleister, glas, metaal en veel kunststoffen■ niet geschikt voor gebruik op geëxpandeerd en geëxtrudeerd polystyreen
Toestand / controles	<ul style="list-style-type: none">■ De ondergrond moet droog, draagkrachtig, schoon en vrij zijn van stof en resten, scheidingsmiddelen, uitbloeiingen en sinterlagen die de hechting verminderen.
Voorbehandeling	<ul style="list-style-type: none">■ Losse delen, stof en verontreinigingen die de hechting verminderen verwijderen.

SAMENSTELLING

- Materiaalbasis: Bitumen
- met toegevoegde elastomeren

VERWERKING

Temperatuur	<ul style="list-style-type: none">■ Niet verwerken bij lucht- en ondergrondtemperaturen van minder dan +0 °C en meer dan +35 °C.
--------------------	--



VERWERKING

- Toepassing** ■ Bitumendichtingsmassa uit het patroon aanbrengen op de af te dichten plaats en indien nodig verdelen met een plamuurmes. Bij lage buitentemperaturen zou het materiaal vóór de verwerking in een ruimte met de juiste temperatuur moeten worden bewaard om sterk indikken te voorkomen. Bitumendichtingsmassa vormt snel een vel aan het oppervlak en zorgt daardoor al voor afdichting.
- Drogen / Hardend** ■ De volledige doorharding is afhankelijk van de laagdikte en de temperatuur en duurt enkele dagen.
- Gereedschapsreiniging** ■ Gereedschap en machines onmiddellijk na gebruik reinigen met geschikte oplosmiddelen.

LEVERINGSVORM

- 310 ml/patroon

OPSLAG

- Droog en conform de vereisten bewaren.
- Beschermen tegen rechtstreekse bezonning.

VERBRUIK / OPBRENGST

- verbruik: ca. 50 ml/m lopende voeg

TECHNISCHE GEGEVENS

Scheur overbruggings klasse

Regenbestendigheid na ca. 2-3 uur

Droogtijd minstens 12 uur

Temperatuurbestendigheid, duurzaam -20°C tot +100°C

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**
- Dit product bevat brandbare oplosmiddelen. Tijdens de verwerking voor voldoende verluchting zorgen. Diep inademen van de dampen vermijden. Niet in de riolering of het grondwater laten terecht komen.
 - Nadere informatie op het veiligheidsinformatieblad opvolgen.
- Verwijdering**
- Verpakking volledig leegmaken en afvoeren om te recycleren.
 - 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. De technische gegevens hebben betrekking op +20 °C en 60% relatieve luchtvochtigheid. 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.