

BFP-S 2K

Primer voor BFM-G 2K

Bindmiddel met 2 componenten



TOEPASSINGEN

- voor de voorbehandeling van steenoppervlakken bij zuigende ondergronden, bv. graniet of betonsteen
- Op vloeren
- voor buiten en binnen

EIGENSCHAPPEN

- elastisch

SAMENSTELLING

- Materiaalbasis: epoxyhars

ONDERGROND

- Toestand / controles**
- De voegen moeten schoon, droog, vrij zijn van stof en losse bestanddelen, mortelresten, vet, bekistingsolie, scheidingsmiddelen, impregneringen, oude afdichtingsmiddelen of lijm of andere hechtingsverminderende stoffen.

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.
- Mengen / Voorbereiden**
- Beide componenten intensief mengen.
- Verwerking**
- Primer vervolgens met een penseel gelijkmatig aanbrengen.
 - Na een verluchtingstijd van ca. 30-120 minuten tubag BFM-G 2K dilatatievoegmassa vloeibaar ingieten. De primer mag niet volledig opgedroogd zijn. Als er meer dan 24 uur verlopen zijn sinds het aanbrengen, moet de oude laag worden opgeruwd en moet er nieuwe primer worden aangebracht.
- Verwerkingstijd**
- ca. 2 - 3 uur
 - Tijdsaanduidingen hebben betrekking op +20 °C en 65 % relatieve luchtvochtigheid.

LEVERINGSVORM

- 1 l/set (10 stuks/karton)

BFP-S 2K

Primer voor BFM-G 2K



OPSLAG

- droog bij temperaturen tussen +5 °C en +25 °C in gesloten verpakking
- In gesloten originele verpakking minstens 12 maanden na productiedatum te bewaren.

VERBRUIK / OPBRENGST

- verbruik: ca. 0,01-0,02 l/strekkende meter, naargelang de afmetingen van de voeg

VEILIGHEIDS- EN VERWIJDERINGSINSTRUCTIES

Veiligheid

- Beide componenten zijn licht ontvlambaar en schadelijk voor de gezondheid bij inademing, inslikken en contact met de huid.
- Tijdens de verwerking steeds veiligheidshandschoenen en -bril dragen.
- Tijdens het verwerken en drogen voor goede verluchting zorgen.
- Meer informatie in het veiligheidsinformatieblad op www.tubag.nl.

Verwijdering

- Verwijdering volgens de officiële voorschriften.
- De afzonderlijke componenten zijn gevaarlijk afval en moeten volgens afvalstoffencode (producten en productresten) 08 04 09 afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van coatings (verf, lak, email) en niet-gereinigde verpakkingen volgens afvalstoffencode 15 01 10 worden verwijderd.

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.