



## Betofix KHB

Minerálna ochrana pred koróziou a adhézny mostík

Odtieň	Dostupnosť		
	Počet kusov na palete	130	42
	<b>Balenie</b>	<b>5 kg</b>	<b>25 kg</b>
	Druh balenia	PE-vreце	PE-vreце
	Kód obalu	05	25
	<b>Číslo výrobku</b>		
grau	1087	■	■

Spotreba Cca 1,8 kg/m<sup>2</sup> na jeden náter



### Oblasti použitia



- Do interiéru a exteriéru
- Ochrana pred koróziou
- Ochranný náter ocelevej výstuže pri jej nedostatočnom krytí < 10mm
- Adhézny mostík na minerálnych podkladoch
- Súčasť systému PCC / systém M3

### Vlastnosti výrobku

- S aktívnymi pigmentami
- Zušľachtený plast
- Vysoká pevnosť v ťahu
- Uvedené v sozname BAST
- Certifikát podľa DIN EN 1504-7
- Odolný voči síranom

### Informácie o výrobku

Sypná hmotnosť	Cca 1,3 kg/l
Zámesová voda	Cca 1,0 - 1,1l/5kg ochrana pred koróziou 5,0-5,2 l/25 kg adhézny mostík 5,0-5,5 l/25 kg
Veľkosť zrna	≤ 1,0 mm
Externé predpisy	QDB a KIWA
Súdržnosť odtrhom	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

### Certifikáty

- Prüfbericht I2222D020-PB0168-21\_Sulfatbeständigkeit
- EG-Zertifikat Nr. 0921-CPR-2078

### Systémové produkty

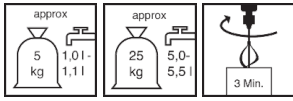
- Betofix R4 (1096)
- Betofix R4 SR (1084)
- Betofix R4 EM <sup>[basic]</sup> (1086)

### Prípravné práce

- Požiadavky na podklad  
Podklad musí byť čistý, pevný a bezprašný.
- Príprava podkladu  
**Výstuž:**  
Obnažená výstuž musí byť očistená na stupeň SA 2,5 pri aplikácii protikoróznej ochrany, inak SA 2.



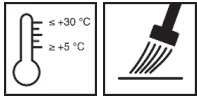
#### Príprava zmesi



#### ■ Miešanie

Nalejte vodu do čistej nádoby a pridajte suchú maltu.  
Dôkladne a rovnomerne miešajte miešadlom asi 3 minúty, až je zmes homogénna a má správnu konzistenciu pre spracovanie.

#### Spracovanie



#### ■ Podmienky pri spracovaní

Nízke teploty predlžujú, vysoké teploty skracujú dobu spracovania a tuhnutia.  
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.

#### ■ Čas spracovania (+20 °C)

Cca 60 minút

#### Ochrana pred koróziou

Materiál naniesť v dvoch vrstvách, min.hrúbka vrstvy 1 mm  
Čakacia doba medzi jednotlivými vrstvami: cca 30 min.

#### Adhézny mostík

Výrobok naniesť vhodným náradím ako kontaktnú vrstvu.  
Následné práce vykonávajúť čerstvé do čerstvého počas doby spracovania.

#### Upozornenie pri spracovaní

Nikdy neriedte tuhnutú maltu vodou ani nemiešať s čerstvou maltou.

#### Upozornenie

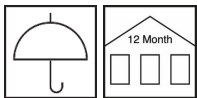
Zámesová voda musí mať kvalitu pitnej vody.  
Betofix R4-PCC - opravné sanačné systémy nevyžadujú adhézny mostík (systém pre stavby: viď preukázané skúšky).  
Údaje o produkte boli stanovené v laboratórnych podmienkach pri 20°C a 65% relatívnej vlhkosti.

#### Pracovné náradie, čistenie



Miešacie zariadenie, štetec  
Náradie čistiť v čerstvom stave vodou.

#### Skladovanie



Uschovávať v suchu, v zatvorených obaloch po dobu približne 12 mesiacov

#### Bezpečnosť

Blížšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

#### Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

#### Vyhlasenie o parametroch

➤ [Leistungserklärung](#)

#### Prehlásenie o zhode



0921

Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönigen

09

GBI-P 6-1

EN 1504-7: 2006

1087

Výrobok na ochranu výstuže pred koróziou

Šmyková súdržnosť:

Ochrana proti korózii

Nebezpečné látky:

vyhovuje

vyhovuje

NPD



Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.