



S-Protect M

- Rostschutz M -

Protikorózna prísada pre Betofix RM/Betofix R2

Dostupnosť		
Počet kusov na palete	288	90
Balenie	1 kg	5 kg
Druh balenia	plastový kanister	plastový kanister
Kód obalu	01	05
Číslo výrobku		
0919	■	■

Spotreba

Pri dvojvrstvovej aplikácii približne 0,9 kg Rostschutz M na m² ocele a 2,3 kg materiálu



Oblasti použitia



- Do interiéru a exteriéru
- Ochrana pred koróziou
- Systémová zložka Betofix RM + Betofix R2

Vlastnosti výrobku

- S aktívnymi pigmentami
- Vysoko vodoodpudivý
- Odolný alkáliám
- Certifikát podľa DIN EN 1504-7
- Základná skúška v systéme Betofix RM podľa požiadavku RiLi-SIB

Informácie o výrobku

Obsah pevných častíc	Cca 47 %
Hustota	Cca 1,03 g/cm ³
Prietokový pohárik DIN 4 mm	Cca 20 s
Hodnota pH	Cca 8

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

Certifikáty

- PZ Korrosionsschutzverhalten

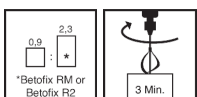
Systémové produkty

- Betofix RM (1092)
- Betofix R2 (1093)

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 protikorózneho ochrany, inak SA 2.

Príprava zmesi



- Miešanie
Naliať 1 diel S-Protect M (č. výr. 0919) do čistej nádoby a potom pridať cca 2,5 dielu materiálu
Dôkladne a rovnomerne miešajte miešadlom asi 3 minúty, až je zmes homogénna a má správnu konzistenciu pre spracovanie.



Spracovanie



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

- Čas spracovania (+20 °C)
Cca 30 minút

Materiál naniesť v dvoch vrstvách, min. hrúbka vrstvy 1 mm
Čakacia doba medzi jednotlivými vrstvami: cca 30 min.
Nasledujúce postupy prevádzať metódou "čerstvé do čerstvého"

Upozornenie pri spracovaní

Nikdy neriedte tuhnúcu maltu vodou ani nemiešať s čerstvou maltou.

Upozornenie

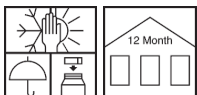
Zámesová voda musí mať kvalitu pitnej vody.
Údaje o produkte boli stanovené v laboratórnych podmienkach pri 20°C a 65% relatívnej vlhkosti.

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.

Prehlásenie o zhode



Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönigen
UKCA Remmers (UK) Limited
Unit 4, Lloyds Court, Manor Royal Crawley, RH10 9QU

09 (CE); 23 (UKCA)
GBI-P 7-4
EN 1504-7: 2006
0919

Výrobok na ochranu výstuže proti korózii pre použitie v kombinácii s Betofix RM alebo R2

Ochrana pred koróziou: vyhovuje

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. Prítom je nutné získať 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 inštruktáž, 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.