



S-Protect M

- Rostschutz M -

Protikorozní přísada pro Betofix RM/Betofix R2

Dostupnost		
Počet kusů na paletě	288	90
Balení	1 kg	5 kg
Typ balení	plastový kanistr	plastový kanistr
Kód obalu	01	05
Číslo výrobku		
0919	■	■

Spotřeba

Při dvourstevném nanášení, na m² oceli cca 0,9 kg Rostschutz M a 2,3 kg materiálu



Oblasti použití



- Pro interiér i exteriér
- Ochrana před korozi
- Systémová složka Betofix RM + Betofix R2

Vlastnosti výrobku

- S aktivními pigmenty
- Vysoce vodoodpudivý
- Odolný alkáliím
- Certifikát podle DIN EN 1504-7
- Základní zkouška v systému Betofix RM podle požadavků RiLi-SIB

Údaje o výrobku

Obsah pevných částic	Cca 47 %
Hustota	Cca 1,03 g/cm ³
Průtokový pohárek DIN 4 mm	Cca 20 s
Hodnota pH	Cca 8

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

- [PZ Korrosionsschutzverhalten](#)

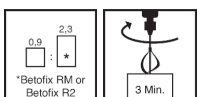
Systémové produkty

- [Betofix RM \(1092\)](#)
- [Betofix R2 \(1093\)](#)

Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Podklad musí být čistý, pevný a bezprašný.
- Příprava podkladu
Výztuž:
Obnažená výztuž musí být při použití protikorozní ochrany očištěna na Sa 2,5, jinak na Sa 2.

Příprava směsi



- Míchání
Nalít 1 díl S-Protect M (č. vyr. 0919) do čisté nádoby a poté přidat cca 2,5 dílu materiálu.
Důkladně a rovnoměrně míchat míchadlem asi 3 minuty, až je směs homogenní a má správnou konzistenci pro zpracování.



Zpracování



- Podmínky při zpracování
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.
Nízké teploty prodlužují, vysoké teploty zkracují dobu zpracovatelnosti a tuhnutí.

- Doba zpracování (+20 °C)
Cca 30 minut

Materiál nanést ve dvou vrstvách, min. tl. vrstvy 1 mm.
Čekací doba mezi jednotlivými vrstvami: cca 30 min.
Následné kroky provádět metodou "čerstvý do čerstvého".

Upozornění při zpracování

Nikdy neředit tuhnoucí maltu vodou ani nemíchat s čerstvou maltou.

Upozornění

Záměsová voda musí mít kvalitu pitné vody.
Údaje o produktu byly stanoveny za laboratorních podmínek při 20 °C a 65% relativní vlhkosti.

Nářadí / čištění



Míchací zařízení, štětec
Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.

- Remmers nářadí
- [Flächenstreicher \(4540\)](#)
 - [Heizkörperpinsel \(4541\)](#)

Skladování / trvanlivost



Uchovávejte v suchu, v neotevřených obalech po dobu přibližně 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Blížší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Prohlášení o vlastnostech

- [Prohlášení o vlastnostech](#)

Prohlášení o shodě



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

Výrobek pro ochranu výztuže proti korozi pro použití v kombinaci s Betofix RM nebo R2

Ochrana před korozi: vyhovuje

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je prováděné podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.