



## Betofix NBM

### - Betonhaut -

Přípravek pro dodatečnou úpravu betonu

Dostupnost			
Počet kusů na paletě	24	2	1
<b>Balení</b>	<b>30 kg</b>	<b>200 kg</b>	<b>1000 kg</b>
Typ balení	plastový kanystř	sud	kontejner
Kód obalu	30	69	61
<b>Číslo výrobku</b>			
1230	■	■	■
200 kg sud / 1000 kg kontejner na vyžádání			

#### Spotřeba

Cca 150 ml/m<sup>2</sup>



#### Oblasti použití

- Prostředek pro dodatečnou úpravu betonových konstrukcí a betonu pro dopravní stavby
- Pro případy použití VM a BM založené na TL NBM-StB 09



#### Vlastnosti výrobku

- Součinitel utěsnění  $S_M \geq 85\%$
- Hodnota SRT (protiskluz)  $\geq 50$  dílků stupnice
- Emulze připravená k použití
- Neobsahuje rozpouštědla
- Stříkatelný
- Na povrchu vytváří bariérový film



#### Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Součinitel utěsnění $S_M$	92 %
Hodnota SRT (odolnost proti smyku)	64 dílků stupnice
Konzistence	Tekutý
Hodnota pH	Cca 9
Barva	Bělavý

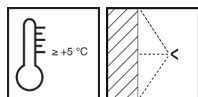
Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

#### Certifikáty

- Prüfbericht Sperrwirkung gemäß TL NBM-StB 09
- Prüfbericht Griffigkeit gemäß TL NBM-StB 09

#### Zpracování

- Podmínky při zpracování  
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C.



Před použitím dobře promíchejte.  
Materiál naneste rovnoměrně ve dvou pracovních krocích.

#### Upozornění při zpracování

Materiál se nanáší na mírně vlhký betonový povrch.  
Stavební části a látky, které se nemají dostat do kontaktu s výrobkem, přiměřeně ochránit.

#### Příklady použití

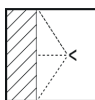


Příklady použití VM a BM na základě certifikace TL NBM-StB 09	Čas aplikace	
	matná vlhkost	
	M - nanášení na matně vlhký povrch betonu	
Beton pro pojižděné plochy (silniční beton s požadavkem na protiskluzné vlastnosti povrchu)	V	VM- Prostředek pro matně vlhký silniční beton
Běžné betonové konstrukce (Nepojižděné betonové dílce bez požadavku na protiskluz)	B	BM - Prostředek pro matně vlhký nepojižděný beton obecně

**Upozornění**

Nevhodné pro mezioperační následné ošetření.  
Před aplikací nátěrů nebo stěrky odstraňte veškeré zbytky materiálu na povrchu betonu.  
Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.  
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

**Nářadí / čištění**



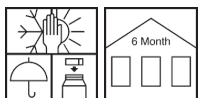
Airless zařízení, nízkotlakové stříkací zařízení  
Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.

Remmers nářadí

- ▶ Gloria Hochleistungssprühgerät 410 / 405 T Profiline (4667)
- ▶ Gloria Drucksprüher Pro 100 (4668)
- ▶ Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
- ▶ Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)

**Skladování / trvanlivost**

V uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem min. 6 měsíců.



**Bezpečnostní údaje**

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

**Osobní ochranné pomůcky**

Při nanášení stříkáním použijte dýchací filtr P2, ochranné brýle, ochranné rukavice a pracovní oblečení.

**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. Nevylévejte do dřezu.

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.