



## Betofix NBM

- Curing -

Uithardingsmiddel voor beton

Leverbaar			
Aantal per pallet	24	2	1
<b>Grootte / hoeveelheid</b>	<b>30 kg</b>	<b>200 kg</b>	<b>1000 kg</b>
verpakking	plastic can	vat	container
verpakkingscode	30	69	61
<b>art.nr.</b>			
1230	■	■	■
200 kg vat / 1000 kg container op aanvraag			

### Verbruik

Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>



### Toepassing

- Nabehandlingsmiddel voor algemene betonbouw en beton voor verkeersconstructies
- Voor VM- en BM-toepassingen in overeenstemming met TL NBM-StB 09



### Eigenschappen

- Afdichtingscoëfficiënt  $S_M \geq 85\%$
- SRT-waarde (slipweerstand)  $\geq 50$  schaalverdelingen
- Gebruiksklare emulsie
- Oplosmiddelvrij
- Te spuiten
- Vormt een film op het oppervlak



### Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	1,00 g/cm <sup>3</sup>
[pk_anl_sperrkoeffizient]	92 %
[pk_anl_srt_wert]	64 Schaalverdelingen
Consistentie	vloeistof
pH-waarde	ca. 9
Kleur	witachtig

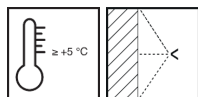
De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

### Certificaten

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

### Verwerking

- Verwerkingsrichtlijnen  
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C.



Voor gebruik goed roeren.  
Het materiaal in twee lagen gelijkmatig aanbrengen.



**Verwerkingstip** Het materiaal wordt aangebracht op het matvochtige betonnen oppervlak. Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.

Toepassingsvoorbeelden	VM- en BM-toepassingen op basis van TL NBM-StB 09	
	Tijdstip van het aanbrengen	
	Matvochtig	
		M
Beton voor verkeerszones (wegbeton met eisen aan de stroefheid van het wegdek)	V	VM
Algemene betonconstructie (beton voor niet-verkeersgebonden onderdelen zonder eisen aan de slijpweerstand)	B	BM

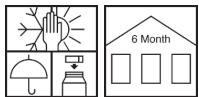
**Opmerking** Niet geschikt als tussenafwerking.  
Materiaalrestanten op het betonoppervlak voor het aanbrengen van verven of coatings volledig verwijderen. Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen. Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

**Gereedschap / reiniging** Airless apparatuur, lagedrukspuitapparatuur  
Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.



- Remmers gereedschap
- GLORIA® 405 / 410 T Profiline (4667)
  - Gloria Drukspuit Pro 100 (4668)
  - Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
  - Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)

**Opslag / houdbaarheid** In ongeopende originele verpakking koel, droog en tegen vorst beschermd opgeslagen ten minste 6 maand.



**Veiligheidsvoorschriften** Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

**Persoonlijke beschermingsmiddelen** Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

**Afval** Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.