



BTM Bio Universeel

Te spuiten universeel lossingsmiddel op basis van plantaardige oliën

Leverbaar				
Aantal per pallet	60	24	2	1
Grootte / hoeveelheid	10 ltr	30 ltr	210 ltr	1000 ltr
verpakking	plastic can	plastic can	vat	container
verpakkingscode	10	30	69	61
art.nr.				
1127	■	■	■	■

Verbruik

Afhankelijk van de behandeling en bekisting.

Niet zuigende bekisting: ca. 1 ltr / 80 m²

Zuigende bekisting: ca. 1 ltr / 40 m²



Toepassing

- Zuigende en niet zuigende bekistingsondergronden
- Verwarmde bekistingen tot +80°C
- Bescherming voor betonnen tafels, productie-installaties en bouwmachines
- In drinkwatergebieden



Eigenschappen

- Universeel te gebruiken voor talrijke bekistingen
- Zeer goede lossende werking, beschermt bekisting en weerbestendig
- Te kwasten en spuiten
- Biologisch afbreekbaar
- Reukarm

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	0,89 gr/cm ³
Vlampunt	> 180
Consistentie	vloeistof
Kleur	geelbruin

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

Certificaten

➤ [Toepassingsmatrix BTM](#)

Mogelijke systeemproducten

➤ [Gloria® 405 / 410 T Profiline \(4667\)](#)



Werkvoorbereiding

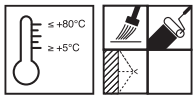
■ Eisen aan de ondergrond

Vervuilde of bekistingen met was reinigen.
Oplosmiddelbestendig

■ Voorbereiding

Nieuwe houten bekistingen voor het eerste gebruik voldoende met cementlijm insmeren, de volgende dag afborstelen en met lossingsmiddel behandelen.

Verwerking



■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +80 °C.

Gebruiksklaar direct uit de verpakking te verwerken.
Het materiaal dun aanbrengen.
Plasvorming vermijden.

Opmerking

Op zichtbeton vlakken volgens DBV-merkblad, afhankelijk van het soort beton, een proefvlak opzetten.
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



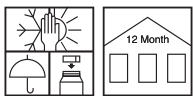
Lagedruk spuitapparatuur, blokkwast, roller, kortharige bezem, rubberen trekker, katoenen doek

Gereedschap direct na gebruik met Verdunning V 101 reinigen.

Remmers gereedschap

➤ [Gloria® 405 / 410 T Profiline \(4667\)](#)

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 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.