

TECHNISCHE FICHE

Sika® Décoffre Bio Végétale

PLANTAARDIGE ONTKISTINGSOLIE

OMSCHRIJVING

Sika® Décoffre Bio Végétale is een gebruiksklare plantaardige ontkistingsolie voor uitgestelde ontkisting van beton en mortels, geel van kleur.

Sika® Décoffre Bio Végétale biedt:

- Een uitstekende kwaliteit van de vlakken
- Meer respect voor het milieu en meer veiligheid voor de gebruiker door het gebruik van biologisch afbreekbare natuurlijke moleculen
- Gemakkelijk te vernevelen bij een brede range van temperaturen

TOEPASSINGSGBIEDEN

Sika® Décoffre Bio Végétale wordt gebruikt als ontkistingsmiddel op werven en in prefab bedrijven:

- Voor klassiek getrild beton of speciaal niet getrild beton (zelfdichtend beton)
- Tot bekistingstemperaturen van maximaal 70°C
- Toegepast op metalen en houten ondergronden (andere ondergronden: gelieve ons te contacteren)

Sika® Décoffre Bio Végétale is niet verenigbaar met kunststoffen

PRODUCTINFORMATIE

Verpakking	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bus van 20 liter ▪ Vat van 210 liter ▪ Container van 1000 liter
Uiterlijk / Kleur	Geelachtig tot bruine vloeistof
Houdbaarheid	In de originele verpakking is het product 3 jaar houdbaar.
Opslagcondities	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bewaren tussen -5°C en + 35°C en beschut tegen zonlicht. ▪ De geldende veiligheidsfiche van het product raadplegen.
Dichtheid	0,885 ± 0,010 bij 20°C
Vlampunt	> 61°C

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Toepasbaar op de meeste bekisting en mallen voor het verkrijgen van uitstekend afgewerkte zichtvlakken.
- Vermijd aanhechting van het beton of cementhuid op de behandelde oppervlakken.
- Laat na ontkisting geen spoor van olie achter.
- Geeft de mogelijkheid om nadien het oppervlak te bezetten of te verven (de aanvaarding van de ondergrond is de verantwoordelijkheid van de uitvoerder).

MILIEU-INFORMATIE

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE		
Version 2019		
SÉCURITÉ FEU		☹️
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	HYGIÈNE	☹️☹️☹️
	COV	☹️
	BIODÉGRADABILITÉ	☹️
☹️ Critère favorable ☹️ Critère défavorable		

VERWERKINGSINFORMATIE

Verbruik	1 liter Sika® Décoffre Bio Végétale laat toe 40 à 60 m ² te behandelen, naargelang het soort ondergrond en de verwerkingsomstandigheden.
Uitrusting	<ul style="list-style-type: none">▪ Vernevelaar of pneumatische spuitapparatuur met een minimale druk van 3 bar om een optimale verdeling te bekomen▪ Kwast▪ Verfrol

VERWERKINGSINSTRUCTIES

VERWERKING

- Sika® Décoffre Bio Végétale onverdund gebruiken (product niet aanlengen)
- Ondergrondtemperatuur: Van -5°C tot +70°C.
- Een dunne filmlaag van het product uniform over het oppervlak aanbrengen, zonder plaatsen over te laten of te dik aan te brengen.
- Sika® Décoffre Bio Végétale moet ten vroegste 24 uur vóór het storten van het beton aangebracht worden, in het bijzonder bij hoge omgevings- of ondergrondtemperatuur.
- Voor kleinere en/of complexere gietvormen raden we aan het oppervlak van de bekisting na behandeling te wrijven met een doek.

VOORZORGSMATREGELEN VOOR GEBRUIK

Niet gebruiken in het bijzijn van een open vlam
Indien voor een spuitapplicatie gekozen wordt, moeten de nodige voorzorgsmaatregelen genomen worden zoals nodig bij het vernevelen van een product.
Respecteer de elementaire regels in verband met de hygiëne bij gebruik van het product.

BELANGRIJK

Voer voorafgaande testen uit. Deze zullen uitwijzen of de verwerkingsmethode en omstandigheden bij het aanbrengen van het product bevredigend zijn.

WAARDENBASIS

Alle technische gegevens vermeld in deze technische fiche zijn gebaseerd op laboratoria testen. Actueel gemeten gegevens kunnen verschillend zijn door omstandigheden buiten onze controle.

LOKALE BEPERKINGEN

Let op dat als gevolg van specifieke plaatselijke voorschriften, de prestaties van dit product van land tot land kunnen variëren. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze beschrijving en toepassingmogelijkheden.

Sika Belgium nv

Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact

Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij naar het meest recente veiligheidsinformatieblad die fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

SikaDcoffreBioVgtale-nl-BE-(01-2020)-1-1.pdf

TECHNISCHE FICHE

Sika® Décoffre Bio Végétale
Januari 2020, Versie 01.01
021405021000000288