

TECHNISCHE FICHE

Sika® Antisol® O

NABEHANDELINGSPRODUCT VOOR BETON

OMSCHRIJVING

Vloeibaar aangebracht nabehandelingsproduct om vroegtijdig waterverlies van vers beton te voorkomen. Gebruiksklaar en eenvoudig aan te brengen.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Sika® Antisol® O wordt op pas gestorte beton- of morteloppervlakken gespoten, waardoor een dunne film-laag gevormd wordt die vroegtijdig waterverlies tegengaat. Hierdoor kan het beton zonder verstoring normaal uitharden en zijn maximale eigenschappen bereiken.

Sika® Antisol® O is vooral nuttig voor grote, blootgestelde betonoppervlakken, zoals:

- Betonwegen en snelwegen
- Betonvloerplaten in luchthavens
- Dakoppervlakken
- Dekvloeren
- Voorgespannen balken en pieren

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Vermindert de kans op scheurvorming in de plastische fase
- Verzekert het bereiken van de gewenste sterktes
- Minimaliseert krimp

GOEDKEURINGEN / NORMEN

Conform aan de vereisten van norm NF P 18-370

PRODUCTINFORMATIE

Verpakking	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bus van 10 l ▪ Vat van 200 l ▪ IBC van 1000 l
Uiterlijk / Kleur	Witte vloeistof
Houdbaarheid	12 maanden vanaf de productiedatum indien opgeslagen in de originele, afgesloten en onbeschadigde verpakking.
Opslagcondities	Stockeren in droge omstandigheden en beschermd tegen direct zonlicht en vorst
Dichtheid	0,970 ± 0,015
pH-Waarde	4,5 ± 1,0
Droge stof gehalte	23,5 ± 2,0 % (halogeenmethode)
Viscositeit	20 à 100 s bij +20°C (AFNOR)

VERWERKINGSINFORMATIE

Verbruik

De bedekkingsgraad hangt af van de wind, vochtigheid en temperatuur.
Algemeen: 0,10 à 0,25 kg/m²

VERWERKINGSINSTRUCTIES

VERWERKING

Sika® Antisol® O wordt gebruiksklaar geleverd en mag niet aangengeld worden met solventen of iets anders. Goed schudden voor gebruik.

Sika® Antisol® O moet met spuitapparatuur in een dunne, gelijkmatige laag aangebracht worden op het verse beton, en dit onmiddellijk nadat het vrije oppervlaktewater verdampt is. Na het aanbrengen moet Sika® Antisol® O minstens 3 uur beschermd worden tegen de regen.

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.

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.

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

TECHNISCHE FICHE

Sika® Antisol® O
Juni 2020, Versie 01.01
021405031000000074

SikaAntisolO-nl-BE-(06-2020)-1-1.pdf