

# TECHNISCHE FICHE

## Sikafloor®-03 Primer

GEBRUIKSKLARE, IN WATER GEDISPERGEERDE PRIMER, VOOR GEBRUIK ONDER CEMENTGEBONDEN EGALISATIEMORTELS EN TEGELLIJMEN

### OMSCHRIJVING

Gebruiksklare dispersie met zeer lage VOS emissie, voor gebruik als primer met een hoog indringingsvermogen voor minerale ondergronden, als bescherming tegen vocht en ter vermindering van het absorptievermogen. Voor binnen- en buitentoepassingen.

### TOEPASSINGSGBIEDEN

Sikafloor®-03 Primer is geschikt als primer op:

- Gips- en cementgebonden ondergronden
- Tussenlaagse primer bij meerlaagse opbouw
- Houten ondergronden van OSB- of spaanplaten

### EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Gebruiksklaar
- Goede indringing in de ondergrond
- Verzepingsbestendig
- Korte wachttijd
- Sneldrogend
- Geschikt voor toepassing op vloeren met vloerverwarming
- Eenvoudig aan te brengen
- Kan verspoten worden
- Bevordert de grip op de ondergrond

### MILIEU-INFORMATIE

- EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup> : zeer lage VOS emissie
- Solventvrij volgens TRGS 610
- EPD conform ISO 14025 en EN 15804

### PRODUCTINFORMATIE

<b>Chemische basis</b>	Acrylaatdispersie
<b>Verpakking</b>	10 kg plastic bidon
<b>Uiterlijk / Kleur</b>	Magenta
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden vanaf de productiedatum (in gesloten verpakking)
<b>Opslagcondities</b>	Het product opslagen op een koele, droge en vorstvrije plaats. Geopende verpakkingen meteen weer sluiten en zo snel mogelijk verwerken. Niet bewaren bij een temperatuur lager dan +5°C.
<b>Dichtheid</b>	1,0 kg/l

### VERWERKINGSINFORMATIE

<b>Ondergronden</b>	Gips- en cementgebonden ondergronden. Tussenlaagse primer bij meerlaagse opbouw. Houten ondergronden van OSB- of spaanplaten.
<b>Verbruik</b>	~150 g/m <sup>2</sup> afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond en van het gebruikte verwerkingsgereedschap.
<b>Omgevingstemperatuur</b>	Minimum +5 °C / maximum +30 °C

**Wachttijd / Overlagen**

Wachttijden vooraleer te overlagen met zelfvloeiende egalisatiemortels of tegellijmen:

<b>Ondergrond</b>	<b>Wachttijd</b>
Calciumsulfaatgebonden ondergronden	~ 60 minuten
Cementgebonden ondergronden (cementdekvloeren, beton)	~ 10 minuten
Houten spaanplaten en OSB	~ 60 minuten

Alle waarden zijn bij benadering en zijn afhankelijk van de klimatologische omstandigheden.

Raadpleeg ook de technische fiches van de cementgebonden egalisatiemortels en de tegellijmen.

**VERWERKINGSINSTRUCTIES****ONDERGRONDKWALITEIT / VOORBEHANDELING**

- Voldoende droog, sterk, draagkrachtig, effen en vormvast.
- Vrij van stoffen die de hechting verminderen, bv. stof, vuil, olie, vet en losse delen.
- Schoon, vrij van uitbloeiingen, cementschil, nabehandelingsproducten, corrosiebevorderende bestanddelen op andere lagen die de hechting verstoren.
- Oppervlaktebehandelingen of zwakkere delen van de ondervloer moeten mechanisch verwijderd worden en gietgalletjes en kleine gaatjes in de ondervloer moeten uitgevuld worden met een geschikt herstelproduct.
- Wateroplosbare lijmlagen, bijv. sulfietlooglijm, moeten mechanisch verwijderd worden.
- Oude watervaste lijmlagen moeten mechanisch verwijderd worden.
- Calciumsulfaatgebonden ondergronden moeten geschuurd en gestofzuigd worden voor ze verder behandeld worden.
- Magnesiumgebonden ondergronden moeten voorbehandeld worden met Sikafloor®-02 Primer.
- Voor de toepassing controleren of houten ondergronden van OSB of spaanplaten correct bevestigd zijn en niet bewegen. OSB moet geschuurd worden.

**MENGEN**

Sikafloor®-03 Primer is een speciale primer met zeer lage VOS emissie. Het product omroeren of schudden voor gebruik.

**VERWERKING**

Sikafloor®-03 Primer onverdund, gelijkmatig verdeeld tot verzadiging aanbrengen op de droge ondergrond met een verfrol met fijne poriën, zoals een schuimrol of gelijkwaardig. Vermijd plasvorming op de ondergrond. Sikafloor®-03 Primer kan verspoten worden.

**REINIGING GEREEDSCHAP**

Reinig alle gereedschap en materieel onmiddellijk na gebruik met water.

**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 toepassingsmogelijkheden.

**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 handelbaarheid 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 be-

stellingen 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](http://www.sika.be)

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

TECHNISCHE FICHE  
Sikafloor®-03 Primer  
Mei 2019, Versie 03.01  
020815120010000041

Sikafloor-03Primer-nl-BE-(05-2019)-3-1.pdf