

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Sikafloor®-03 Primer

GEBRUIKSKLARE DISPERSIE-PRIMER VOOR CEMENTGEBONDEN EGALISATIEMORTELS

PRODUCTOMSCHRIJVING

Gebruiksklare dispersie-primer met zeer lage emissie die goed doordringt in minerale ondergronden, voor vochtbescherming en absorptievermindering. Voor binnen- en buitentoepassingen.

TOEPASSING

- Sikafloor®-03 Primer is geschikt als primer op:
- Gips- en cementgebonden ondergronden
 - Als primer tussen egalisatielagen bij meerlaagse opbouw
 - Houten OSB en spaanplaat ondergronden

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Gebruiksklaar
- Dringt goed door in de ondergrond
- Verzepingsresistent
- Korte wachttijd
- Korte droogtijd
- Geschikt voor vloeren met vloerverwarming
- Eenvoudig aan te brengen
- Kan worden verspoten
- Hechtverbetering

MILIEU

- EMICODE EC 1^{PLUS} : zeer lage emissie
- Oplosmiddelvrij volgens TRGS 610
- EPD volgens ISO 14025 en EN 15804

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Kunstharsdispersie
Verpakking	Can à 10 kg
Uiterlijk / kleur	Magenta
Houdbaarheid	12 maanden vanaf de productiedatum (in gesloten verpakking)
Opslagcondities	Het product dient in koele, droge en vorstvrije condities te worden opgeslagen. Open verpakkingen moeten onmiddellijk worden afgesloten en zo spoedig mogelijk worden verwerkt. Niet bewaren bij een temperatuur beneden +5°C.
Soortelijk gewicht	1,0 kg/l

VERWERKINGSINFORMATIE

Ondergronden	Gips- en cementgebonden ondergronden. Als primer tussen egalisatielagen bij meerlaagse opbouw. Houten OSB en spaanplaat ondergronden.
Verbruik	~ 150 g/m ² afhankelijk van de zuiging van de ondergrond en het gereedschap waarmee het aangebracht wordt.
Omgevingstemperatuur	Minimaal +5°C, maximaal +30°C

Ondergrondtemperatuur

Minimaal +5°C, maximaal +30°C

Wachttijd tot overlagen

Wachttijd tot overlagen van Sikafloor®-03 Primer:

Ondergrond	Wachttijd
Op calciumsulfaat ondergronden	~ 60 minuten
Op cementgebonden ondergronden (cementdekvloer, beton)	~ 10 minuten
Op houten spaanplaat en OSB	~ 60 minuten

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

VERWERKINGSINSTRUCTIES

ONDERGROND KWALITEIT / VOORBEHANDELING

- Voldoende droog, sterk, draagkrachtig, vlak en stabiel.
- Vrij van resten die de hechting verminderen, bijv. stof, vuil, olie, vet en losse delen.
- Schoon, vrij van uitbloeiingen, slikhuid, ontkistingsmiddel, corrosie bevorderende bestanddelen of andere lagen die de hechting verstoren.
- Oppervlaktebehandelingen en losliggende delen van de ondervloer moeten mechanisch verwijderd worden en de ondervloer repareren met geschikt Sika reparatie product.
- Wateroplosbare lijmlagen, bijv. sulfietlooglijm, moeten mechanisch worden verwijderd.
- Oude watervastelagen moeten mechanisch worden verwijderd.
- Calciumsulfaatgebonden ondergronden moeten worden geschuurd en gestofzuigd, voordat ze verder behandeld worden.
- Magnesiumgebonden ondergronden voorbehandelen met Sikafloor®-02 Primer.
- Controleer voor het aanbrengen dat de houten OSB en spaanplaat ondergronden stevig zijn bevestigd en niet bewegen. OSB moet worden geschuurd.

MENGEN

Sikafloor®-03 Primer is een speciale primer met zeer lage emissie. Roeren of schudden voor gebruik.

VERWERKING

Sikafloor®-03 Primer gelijkmatig onverdund en verzaagd op de droge ondergrond aanbrengen met een roller, bijvoorbeeld een schuimroller o.i.d. Vermijd plasvorming. Sikafloor®-03 Primer kan worden gespoten.

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

Reinig alle gereedschap onmiddellijk na gebruik met water.

WAARDE BASIS

Alle technische gegevens in dit informatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten. Gegevens kunnen wijzigen, afhankelijk van de omstandigheden.

LOKALE BEPERKINGEN

Wij maken u erop attent dat als gevolg van specifieke lokale voorschriften de gedeclareerde gegevens voor dit product van land tot land kunnen verschillen. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze productinformatie.

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en afvoer van chemische producten, dient de gebruiker het meest recente veiligheidsinformatieblad te raadplegen, betreffende de fysieke, ecologische, toxicologische en ander veiligheidsgerelateerde gegevens.

WETTELIJKE KENNISGEVING

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 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 eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige algemene voorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

SIKA NEDERLAND B.V.

Afdeling Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Tel: 31 (0) 30-241 01 20

Productinformatieblad
Sikafloor®-03 Primer
Oktober 2017, Version 03.01
020815120010000041

Sikafloor-03Primer-nl-NL-(10-2017)-3-1.pdf

