

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

# Sikafloor®-140 W Troweling Primer

### HECHTBRUG VOOR SIKASCREED® HARDTOP SYSTEMEN

#### PRODUCTOMSCHRIJVING

Sikafloor®-140 W Troweling Primer is een gepatenteerde hechtbrug voor SikaScreed® HardTop systemen. Het verbetert de weerstand tegen peeling, vergroot de wachttijd tot overlagen met coatingsystemen en vermindert de afhankelijkheid van klimatologische omstandigheden, zoals temperatuur en luchtvochtigheid, voor daaropvolgende kunstharsgebonden coatings.

#### TOEPASSING

Sikafloor®-140 W Troweling Primer dient alleen door ervaren professionals te worden verwerkt.

Sikafloor®-140 W Troweling Primer wordt in een dunnelaag op SikaScreed® HardTop aangebracht en vergroot het tijdvenster voor het overlagen met kunststof vloersystemen. Door de chemische verbinding tussen de ondergrond en coating wordt de afpelhechting verbeterd met een factor van ongeveer 10 in vergelijking met niet behandelde systemen. Sikafloor®-140 W Troweling Primer dient onmiddellijk te worden aangebracht op SikaScreed® HardTop voordat het oppervlak wordt afgewerkt. Het dient goed in de ondergrond te worden ingewerkt.

#### EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Vergroot het tijdvenster voor daaropvolgende coating
- Voor het verbeteren van de hechting tussen de ondergrond en epoxy coatings
- Voor het verbeteren van de mechanische sterkte van SikaScreed® HardTop
- Oplosmiddelvrij
- Niet brandbaar

## PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Wategedragen epoxyhars	
Verpakking	9 kg plastic can (comp. A: 2,25 kg + comp. B 6,75)	
Uiterlijk / kleur	witte emulsie, licht plakkerig	
Houdbaarheid	12 maanden vanaf de productiedatum	
Opslagcondities	Sikafloor®-140 W Troweling Primer dient bij temperaturen tussen +10°C en +30°C te worden opgeslagen in de originele, gesloten en onbeschadigde verpakking, in droge omstandigheden. Beschermen tegen direct zonlicht en vorst. Goed schudden voor gebruik.	
Soortelijk gewicht	~ 1,04 kg/ltr	Gemengd (Comp. A + Comp. B)

## VERWERKINGSINFORMATIE

Mengverhouding	Comp. A : Comp. B	1 : 3 gewichtsdelen
Verbruik	200 - 300 gr/m <sup>2</sup>	
Producttemperatuur	Minimaal +5°C, maximaal +30°C	
Omgevingstemperatuur	Minimaal +10°C, maximaal +30°C	
Pot-life	~ 60 minuten (bij +20°C) Let op: Einde potlife is niet zichtbaar!	

## VERWERKINGSINSTRUCTIES

### MENGEN

Roer component A en B goed door alvorens te mengen. Voeg deel A toe aan deel B en meng ongeveer 2 minuten tot een uniform mengsel is bereikt. Opmerking: Maak niet meer aan dan de hoeveelheid die kan worden verwerkt binnen de pot-life.

### VERWERKING

Het gemengde materiaal op het SikaScreed® HardTop oppervlak spuiten met behulp van een lage drukspuit net voor het afwerken van het oppervlak. Vermijd plassen op het oppervlak. Sikafloor®-140 W Troweling Primer grondig in het oppervlak vlijen. Raadpleeg de bijbehorende productinformatiebladen van de SikaScreed® HardTop producten voor meer informatie over het afwerken.

### 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 aanbevelin-

gen 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®-140 W Troweling Primer  
Mei 2020, Version 01.01  
020811010010000016

Sikafloor-140WTrowelingPrimer-nl-NL-(05-2020)-1-1.pdf

