

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

# Sikafloor®-3000 Snapbooster

Polyurethaanhars versneller

### PRODUCTOMSCHRIJVING

Sikafloor®-3000 Snapbooster is een vloeistof die kan worden toegevoegd aan de Sikafloor®-3000 of Sikafloor®-3000 FX om het uithardingsproces te versnellen terwijl de volledige potlife behouden blijft.

### TOEPASSING

Het product kan worden gebruikt als uithardingsversneller voor snelle vloertoepassingen in nieuwbouw en bij onderhouds- en renovatiewerkzaamheden.

### EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Eenvoudig toe te voegen en te mengen aan de Sikafloor® Polyurethaan hars

### PRODUCTINFORMATIE

<b>Chemische basis</b>	Tin katalysator en thiol component	
<b>Verpakking</b>	Doos à 12 × 280 g flessen	
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden vanaf de productiedatum	
<b>Opslagcondities</b>	Het product moet worden bewaard in de originele, ongeopende en onbeschadigde verzegelde verpakking in droge omstandigheden bij temperaturen tussen +5 °C en +30 °C. Bescherm het product tegen direct zonlicht. Raadpleeg altijd de verpakking.	
<b>Soortelijk gewicht</b>	~1 kg/ltr	(EN ISO 2811-1)

### VERWERKINGSINFORMATIE

<b>Mengverhouding</b>	Voeg 280 g (1 fles) toe aan 20 kg gemengde Sikafloor®-3000 of Sikafloor®-3000 FX	
<b>Omgevingstemperatuur</b>	Minimaal	+15 °C
	Maximaal	+30 °C
<b>Ondergrondtemperatuur</b>	Minimaal	+15 °C
	Maximaal	+30 °C
<b>Pot-life</b>	Let op: Het toevoegen van dit product heeft geen invloed op de potlife van de gemengde coating.	

<b>Temperatuur</b>	<b>Minimale wachttijd</b>
+15 °C	4 uur
+20 °C	3 uur
+25 °C	2 uur

Note: Tijden zijn circa en worden beïnvloed door veranderende omgevingscondities in het bijzonder temperatuur en relatieve vochtigheid.

## WAARDE BASIS

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

## AANVULLENDE DOCUMENTEN

- Productinformatiebladen: Sikafloor®-3000, Sikafloor®-3000 FX

## ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

## VERWERKINGSINSTRUCTIES

### MENGEN

#### BELANGRIJK

##### **Overmatige hoeveelheden booster**

Overmatige hoeveelheden booster zal de prestaties negatief beïnvloeden en kunnen leiden tot zachte plekken of kleverigheid in het uiteindelijk uitgeharde product.

- Volg de mengverhouding zoals omschreven in de verwerkingsinformatie.

#### BELANGRIJK

##### **Toepassing beneden de aangegeven applicatietemperatuur**

Toepassing van het product bij temperaturen lager dan aangegeven in de verwerkingsinformatie leidt niet tot een uithardingstijd van het eindproduct korter dan 24 uur.

##### **Noot: Onvoldoende hoeveelheden booster**

Onvoldoende hoeveelheden booster zullen de uithardingstijd van het eindproduct verlengen.

- Volg de mengverhouding zoals omschreven in de verwerkingsinformatie.

## Mengprocedure

Noot: Sikafloor®-3000 Snapbooster wordt toegevoegd aan Sikafloor®-3000 of Sikafloor®-3000 FX op het werk tijdens het mengproces.

- De A en B componenten van Sikafloor®-3000 of Sikafloor®-3000 FX moeten volledig worden gemengd zoals omschreven in het betreffende productinformatieblad.
- Voor het toevoegen van het product de hars circa 40 seconden mengen.
  - De Sikafloor®-3000 Snapbooster geleidelijk toevoegen aan het mengsel.
  - Meng 2 minuten tot een gelijkmatig homogeen mengsel is verkregen.
  - Om een goed mengsel te bereiken het materiaal overgieten in een ander blik en meng voor een extra minuut om een glad en homogeen mengsel te verkrijgen.

## 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.

## 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