

## NOTICE PRODUIT

# Sikafloor®-3000 Snapbooster

Accélérateur pour résine polyuréthane aliphatique

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikafloor®-3000 Snapbooster est un liquide qui, ajouté aux résines Sikafloor®-3000 ou Sikafloor®-3000 FX, accélère leur vitesse de polymérisation tout en maintenant leur durée pratique d'utilisation.

## DOMAINES D'APPLICATION

Le produit est utilisé pour accélérer la polymérisation des revêtements de sol où une mise en œuvre rapide est recherchée dans des bâtiments neufs ou en rénovation.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Facile à ajouter lors du mélange des résines polyuréthanes Sikafloor®-3000, Sikafloor®-3000 FX
- Produit pré-dosé
- Maintien de la durée pratique d'utilisation

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Catalyseur à l'étain et composant au thiol	
Conditionnement	Carton de 12 flacons de 280 g	
Durée de Conservation	12 mois à partir de la date de fabrication	
Conditions de Stockage	Dans l'emballage d'origine non ouvert et intact, stocké au sec à des températures comprises entre +5°C et +30°C, à l'abri du soleil direct. Toujours se référer à l'emballage.	
Densité	~1	(EN ISO 2811-1)

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Proportions du Mélange	Ajouter 1 flacon de 280 g de Sikafloor®-3000 Snapbooster par kit de 20 kg de Sikafloor®-3000 ou de Sikafloor®-3000 FX lors du mélange.	
Température de l'Air Ambiant	Minimum	+15 °C
	Maximum	+30°C
Température du Support	Minimum	+15 °C
	Maximum	+30 °C
Durée Pratique d'Utilisation	L'ajout du Sikafloor®-3000 Snapbooster ne modifie pas la durée pratique d'utilisation de la couche de masse.	

## Délai d'attente / Recouvrement

Lorsque le Sikafloor®-3000 Snapbooster est ajouté au Sikafloor®-3000 ou Sikafloor®-3000 FX :

Température	Délai de recouvrement minimum
+15 °C	4 heures
+20 °C	3 heures
+25 °C	2 heures

Ces valeurs sont théoriques et ne prennent pas en compte un certain nombre d'éléments pouvant les modifier comme le changement des conditions ambiantes, particulièrement la température et l'humidité relative.

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

Se référer aux notices produit : Sikafloor®-3000, Sikafloor®-3000 FX

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### MÉLANGE

#### IMPORTANT

#### Excès de booster

L'ajout d'une quantité excessive de booster modifiera défavorablement les performances du revêtement en altérant son pouvoir autolissant et sa polymérisation au risque d'avoir un produit final collant.

Respecter le ratio de mélange indiqué dans "renseignements sur l'application".

#### IMPORTANT

#### Application à basse température

L'emploi du produit à des températures inférieures à celles indiquées dans "renseignements sur l'application" ne réduira pas le temps de durcissement du produit final à moins de 24 heures.

#### IMPORTANT

#### Quantité insuffisante de booster

Une quantité insuffisante de booster augmentera le délai de polymérisation du produit final.

Respecter le ratio de mélange indiqué dans "renseignements sur l'application".

### Mélange

Sikafloor®-3000 Snapbooster est ajouté sur chantier, au moment du mélange du Sikafloor®-3000 ou du Sikafloor®-3000 FX.

Réhomogénéiser mécaniquement le composant A et ajouter le composant B comme décrit dans les notices produit respectives du Sikafloor®-3000 ou du Sikafloor®-3000 FX.

Malaxer le mélange A + B avec un agitateur mécanique pendant 40 secondes avant d'ajouter le booster. Ajouter progressivement Sikafloor®-3000 Snapbooster au mélange.

Mélanger encore 2 minutes pour obtenir une consistance homogène.

Verser ensuite le produit dans un second récipient et reprendre le malaxage pendant 1 minute pour parfaire l'homogénéisation du mélange.

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

#### Notice Produit

Sikafloor®-3000 Snapbooster  
Septembre 2021, Version 01.01  
020816220010000028

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax: 01 49 92 85 88  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
Sikafloor®-3000 Snapbooster  
Septembre 2021, Version 01.01  
020816220010000028

Sikafloor-3000Snapbooster-fr-FR-(09-2021)-1-1.pdf

