

NOTICE PRODUIT

Sikafloor®-54 Booster

Accélérateur pour résine époxydique

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikafloor®-54 Booster est un liquide qui, ajouté aux résines époxydiques Sikafloor®, accélère leur vitesse de polymérisation.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikafloor®-54 Booster ne peut être utilisé que par des professionnels expérimentés.

- Accélérateur pour raccourcir le délai de polymérisation des résines époxydiques Sikafloor®-150/-151/-161/-160/-1590/-263 SL/-264/-2650
- Application rapide des revêtements de sol dans des bâtiments neufs ou en rénovation

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Facile à ajouter et à mélanger aux résines époxydiques Sikafloor®
- Produit pré-dosé

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Amine tertiaire
Conditionnement	Carton de 10 flacons de 150 ml Carton de 12 flacons de 200 ml Carton de 8 flacons de 600 ml
Durée de Conservation	24 mois à partir de la date de fabrication
Conditions de Stockage	Dans son emballage d'origine non ouvert et intact, stocké au sec à des températures comprises entre +5°C et +30°C.
Densité	~0,98 (DIN EN ISO 2811-1)

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Proportions du Mélange	Dosage du mélange Sikafloor® :	
	Sikafloor®-150/-160	Ajouter 3% en poids de mélange produit
	Sikafloor®-151/-161/-263 SL/-264	Ajouter 1,5% en poids de mélange produit
	Sikafloor®-1590/-2650	Ajouter 2% ou 4% (Max.) en poids de mélange. 4% maximum si températures ≤ à +15°C

Délai d'attente / Recouvrement	Lorsque le Sikafloor®-54 Booster est ajouté aux résines Sikafloor®-150/-151/-161/-160/-263 SL/-264 :	
	Température	Minimum
	+10 °C	13 heures
	+20 °C	4 heures

Lorsque le Sikafloor®-54 Booster est ajouté aux résines Sikafloor®-1590/-2650 :

Température	Minimum avec 2 % de Sikafloor®-54 Booster	Minimum avec 4 % de Sikafloor®-54 Booster
+10°C	5 heures	4 heures
+20°C	2 heures	Non applicable

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®-150/-151/-161/-160/-1590/-263 SL/-264/-2650

LIMITATIONS

- Un surdosage peut altérer les performances et la fragiliser le revêtement.
- La température d'une résine époxydique accélérée peut atteindre plus de +100°C dans un temps très court (~25 minutes au lieu de ~50 minutes pour une résine époxydique sans accélérateur à température ambiante de +20°C). Si le mélange est laissé dans le bidon au lieu d'être appliqué au sol, il peut produire de la fumée générée par la surchauffe.
- L'emploi du Sikafloor®-54 Booster peut augmenter le jaunissement et la perte de brillance sous certaines conditions d'applications et d'expositions.

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 et sur le site www.sika.fr

DIRECTIVE 2004/42/CE - LIMITATION DES ÉMISSIONS DE COV

Selon la directive EU-2004/42/CE, la teneur maximale en COV (catégorie de produit Annexe IIA / j type sb) est de 500 g/l (2010) de produit prêt à l'emploi. La teneur maximale en COV du Sikafloor®-54 Booster est < 500 g/l de produit prêt à l'emploi.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

MÉLANGE

Sikafloor®-54 Booster est ajouté aux résines Sikafloor®-150/-151/-161/-160/-1590/-263 SL/-264/-2650 sur chantier au moment du mélange.

Mélanger complètement les composants A et B des Sikafloor® comme décrit dans les notices produit respectives.

Ajouter progressivement Sikafloor®-54 Booster au mélange final des résines et malaxer encore 2 minutes 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.

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

Notice Produit
Sikafloor®-54 Booster
Février 2023, Version 03.02
020816220010000010

Sikafloor-54Booster-fr-FR-(02-2023)-3-2.pdf