

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sikafloor® Pronto Hardener

Durcisseur pour Sikafloor® Pronto

DESCRIPTION DU PRODUIT

Durcisseur à base de peroxyde de dibenzoyle pour Sikafloor® Pronto.

EMPLOI

Sikafloor® Pronto Hardener ne devrait être utilisé que par des spécialistes expérimentés.

Pour le durcissement de tous les produits Sikafloor® Pronto.

AVANTAGES

Composant des produits modulaires Sikafloor® Pronto.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Peroxyde de dibenzoyle	
Conditionnement	Sachet plastique:	0.1 kg
	Emballage en carton:	10 x 0.1 kg sachets plastiques
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 6 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +30 °C. Entreposer au sec.	
Aspect/Couleurs	Poudre blanche	

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Rapport de mélange	Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.	
Consommation	La quantité nécessaire de durcisseur dépend de la température de l'air et du support.	
	Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.	
Température de l'air ambiant	Min. +5 °C, max. +30 °C	
Humidité relative de l'air	Max. 80 %	

Point de rosée	Pas de condensation! Lors de l'application et du durcissement, la température du support doit être au minimum de 3 °C supérieure au point de rosée.
Température du support	Min. +5 °C, max. +30 °C
Humidité du support	Voir la fiche technique du produit sélectionné pour la couche de fond.
Durée de vie en pot	Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.
Temps de durcissement	Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.
Temps d'attente avant utilisation	Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

NATURE DU SUPPORT/TRAITEMENT PRÉLIMINAIRE

Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond.

MALAXAGE DES PRODUITS

Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.

APPLICATION

Voir la fiche technique du produit sélectionné Sikafloor® Pronto pour la couche de fond, le revêtement ou le scellement.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Suisse SA
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Fiche technique du produit
Sikafloor® Pronto Hardener
Avril 2023, Version 03.01
020813010010000013

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec le Sika® Diluant C. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, 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. 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 changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

SikafloorProntoHardener-fr-CH-(04-2023)-3-1.pdf