

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## SYNTEKO® BASIC 20

Vitrification pour parquets mat, résistant à l'abrasion

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Vitrification pour parquets monocomposant, en phase aqueuse, à séchage rapide

### EMPLOI

Vitrification pour parquets et sols en bois soumis à des sollicitations normales à moyennes dans le secteur résidentiel.

### AVANTAGES

- Séchage rapide
- Résistant à l'abrasion
- Bonne résistance à la graisse, l'eau, l'alcool et aux produits chimiques domestiques
- Exempt de NMP
- Ne jaunit pas

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Conditionnement	Estagnon en plastique:	5 l
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 12 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Stocker à des températures entre +10 °C et +30 °C. Entreposer au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil et du gel.	
Teneur en corps solides en volume	~ 28 %	(ISO 3251)

### INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Consommation	Par application:	100 - 120 g/m <sup>2</sup> 8 - 10 m <sup>2</sup> /l
	Lors de l'utilisation d'un rouleau pour vitrification en nylon avec hauteur du poil d'env. 6 mm.	
Température du support	Min. +15 °C, max. +25 °C	
Temps de durcissement	Par application:	4 - 6 heures* (+23 °C, 50 % h.r.)
	Durcissement final:	~ 10 jours (+23 °C, 50 % h.r.)
* Pour les produits en phase aqueuse, il est recommandé de n'effectuer qu'une seule application au rouleau par jour.		

<b>Temps d'attente</b>	Praticable resp. légères sollicitations:	~ 4 heures	(+23 °C, 50 % h.r.)
	Peut être poncé resp. surcouché avec lui-même:	4 - 6 heures*	(+23 °C, 50 % h.r.)
	Nettoyage, entretien ou pose de moquettes:	~ 10 jours	(+23 °C, 50 % h.r.)

\* Pour les produits en phase aqueuse, il est recommandé de n'effectuer qu'une seule application au rouleau par jour.

## INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

### PRÉPARATION DU SUPPORT

Après un ponçage fin, aspirer soigneusement la surface du parquet.

Pour les types de parquets sans assemblage rainure/ressort, il faut au préalable appliquer une couche de fond sur la surface avec SYNTEKO® SEAL-MASTER ou SYNTEKO® FAST SEALER (veuillez consulter la fiche technique du produit correspondante).

Pour les essences exotiques (p.ex. teck) resp. les bois qui ont une forte tendance à la formation de taches (p.ex. hêtre, cerisier), il est en général recommandé d'appliquer une couche de fond avec SYNTEKO® FAST SEALER.

### APPLICATION

Bien agiter le récipient avant utilisation.

Appliquer SYNTEKO® BASIC 20 régulièrement et à saturation au moyen d'un rouleau à poils courts et répartir par passes croisées en travaillant rapidement. Éviter la formation de flaques. Pour cette opération, il est recommandé d'utiliser un rouleau pour vitrification en nylon, hauteur du poil 6 mm.

Après l'application préalable d'une couche de fond et le séchage complet de celle-ci, une application de SYNTEKO® BASIC 20 en au minimum 2 couches est nécessaire.

En cas d'un système complet, SYNTEKO® BASIC 20 doit être appliqué en au minimum 3 couches.

**Remarque:** Arrêter le chauffage au sol avant l'application et éviter un ensoleillement direct et les courants d'air. Les surfaces chaudes accélèrent le séchage ce qui peut conduire à la formation de taches et de stries.

### NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

## MAINTENANCE

### NETTOYAGE

Les surfaces qui ont été traitées avec les vitrifications pour parquets SYNTEKO® sont très faciles à entretenir. En général une aspiration de la poussière volante suffit. Si nécessaire, essuyer la surface avec la solution de nettoyage SYNTEKO® SUPER CLEAN. Pour cela, il faut utiliser une serpillère bien essorée dans un matériau approprié pour une application humide.

Les traces de chaussures, rouge à lèvres, encre etc. doivent être immédiatement enlevées au moyen d'une solution de nettoyage SYNTEKO® REMOVER.

L'utilisation de brosses, grattoirs ou autres agents de nettoyage peut endommager la surface.

Pour tous les produits d'entretien SYNTEKO®, veuillez consulter la fiche technique du produit concernée.

### 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.

### RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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.

### ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sans danger des produits chimiques, les utilisateurs doivent se reporter à la Fiche Produit de Sécurité la plus récente (FPS) contenant des données physiques, écologiques, toxicologiques et d'autres données liées à la sécurité.

## 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.

### Sika Suisse SA

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



### Fiche technique du produit

SYNTEKO® BASIC 20  
Septembre 2019, Version 01.03  
020812030110000001

SYNTEKOBASIC20-fr-CHSYNTEKO-(09-2019)-1-3.pdf

**SYNTEKO**®

A SIKA COMPANY