

## NOTICE PRODUIT

# Sikafloor®-13 Primaire Ultra

Primaire d'adhérence bi-composant pour supports difficiles en rénovation



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Primaire d'adhérence sur supports difficiles en rénovation avant application d'enduits de ragréage de sol.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Supports fermés ou difficiles en intérieur.

### Supports admis

- parquet à lames sur lambourdes ou solives,
- panneau de bois CTB-H, CTB-X, OSB3,
- parquet mosaïque collé,
- carrelage,
- traces de colle,

- colle bitumineuse,
- dalle semi-flexible,
- peinture et résine de sol,
- chape asphalte.

### Attention

Les supports ne doivent pas être le siège de remontées d'humidité.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Rénovation sur ancien parquet à lames
- Comblement des interstices entre lames
- Séchage rapide.

## INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

FDES n°7-420:2020

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Base chimique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ciment spécial + résine (liquide de gâchage) sans solvant.</li> <li>▪ pH du mélange : 8 - 9.</li> </ul>
<b>Conditionnement</b>	Seau de 3 kg contenant 1,1 kg de liquide et 1,9 kg de poudre. Seau de 15 kg contenant 5,5 kg de liquide et 9,5 kg de poudre.
<b>Aspect / Couleur</b>	Couleur du mélange liquide : violet. Couleur du produit sec : marron.
<b>Durée de Conservation</b>	12 mois en emballage d'origine intact.
<b>Conditions de Stockage</b>	Au sec, à l'abri du gel et des fortes températures.
<b>Densité</b>	Densité du mélange : environ 1,8

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

<b>Proportions du Mélange</b>	Le rapport massique entre la résine et la poudre correspond à un taux de gâchage de 58%.
-------------------------------	--

<b>Consommation</b>	400 à 600 g/m <sup>2</sup> . La consommation est variable selon la nature des supports (porosité, plânéité...).
<b>Rendement</b>	1 kit de 3 kg permet de couvrir entre 5 et 7 m <sup>2</sup> .
<b>Température de l'Air Ambiant</b>	De +5°C à +30°C.
<b>Température du Support</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De+ 5°C et + 30°C.</li> <li>▪ Ne pas appliquer sur un support chaud ou exposé directement au rayonnement du soleil. Sur sol chauffant, arrêter le chauffage 48 heures avant l'application du primaire.</li> </ul>
<b>Humidité du Support</b>	L'humidité du support doit correspondre aux exigences demandées dans le DTU, CPT ou Avis Techniques du revêtement prévu sur le ragréage.
<b>Durée Pratique d'Utilisation</b>	Environ 30 min à + 23°C.
<b>Délai d'attente / Recouvrement</b>	<p>Env. 30 à 60 minutes à +20°C, selon l'épaisseur du film de <b>Sikafloor®-13 Primaire Ultra</b>. Ce temps peut être allongé ou réduit selon la température et l'hygrométrie ambiantes.</p> <p>Attendre que le film devienne marron avant recouvrement. <b>Sikafloor®-13 Primaire Ultra</b> doit être complètement sec au toucher au moment de son recouvrement. Le ragréage doit être appliqué au plus tard dans les 24h suivant l'application du primaire.</p> <p>Sur plancher à lames avec joints écartés, attendre le séchage complet du primaire dans les joints.</p>

## 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.

## 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)

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

- Label EC 1<sup>PLUS</sup>
- Étiqueté A+

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être propre, sain, cohésif, dépoussiéré, sec, débarrassé de toute partie non ou peu adhérente, et exempt de produits pouvant nuire à l'adhérence (laitance, graisse, huile de décoffrage, produit de cure, etc.). Éliminer les traces de peinture ou de plâtre, la

laitance du ciment, les films d'ancienne colle et tout résiduel mal adhérent par grattage.

**Carreaux** : vérifier leur adhérence, nettoyer leur surface par lessivage sodé suivi d'un rinçage à l'eau claire, et laisser sécher.

**Dalles semi-flexibles** : nettoyer leur surface par lessivage sodé avec un décapant approprié suivi d'un rinçage à l'eau claire, et laisser sécher.

**Peinture** : vérifier son adhérence par test de quadrillage, nettoyer sa surface par ponçage et aspirer.

**Parquets** : les poncer à sec pour revenir au bois brut.

Le support doit répondre aux exigences de la norme DTU ou du CPT concerné.

### APPLICATION

1. Sur sol chauffant, arrêter le chauffage 48 heures avant l'application du primaire.
2. Appliquer **Sikafloor®-13 Primaire Ultra** à la raclette caoutchouc ou à la spatule type TKB B2. Imprégner correctement le support tout en évitant les surcharges.

### NETTOYAGE DES OUTILS

À l'eau avant séchage du produit.

### 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](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
Sikafloor®-13 Primaire Ultra  
Mai 2021, Version 01.03  
020815120010000109

Sikafloor-13PrimaireUltra-fr-FR-(05-2021)-1-3.pdf

