

NOTICE PRODUIT

SikaRep[®]-105

MORTIER FIN POUR RAGRÉAGES INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Le SikaRep[®]-105 est un mortier hydraulique prêt à gâcher.

DOMAINES D'APPLICATION

- Ragréages intérieurs et extérieurs des murs et des plafonds en béton, permettant l'élimination des défauts de planimétrie et d'aspect, recouvrable par une peinture ou un revêtement plastique épais.
- Bandes de redressement.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Excellent aspect de finition avant mise en peinture ou pose d'un revêtement de finition.
- Facile à préparer et à appliquer.
- Peut être laissé nu

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Sac de 25 kg
Aspect / Couleur	<ul style="list-style-type: none">▪ Gris▪ Gris très clair
Durée de Conservation	12 mois dans son emballage d'origine intact et non entamé.
Conditions de Stockage	A l'abri de l'humidité.
Densité	1,75 environ
Granulométrie maximale	0,5 mm maximum

INFORMATIONS TECHNIQUES

Module d'Elasticité à la Compression	15 GPa env.
Adhérence par Traction directe	<ul style="list-style-type: none">▪ Environ 3 MPa sur support béton Ces valeurs sont issues d'essais à 28 jours en laboratoire, sur 5 mm d'épaisseur et dépendent des conditions de cure et de durcissement.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	1,8 kg/m ² par mm d'épaisseur
Épaisseur de la Couche	1,5 mm à 10 mm
Température de l'Air Ambiant	Appliquer à l'abri du soleil, du vent, entre 5°C et 35°C.

NOTICE PRODUIT

SikaRep[®]-105

Avril 2020, Version 01.01

020302040030000108

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être propre, sain, résistant, débarrassé de toutes traces pouvant nuire à l'adhérence tels que les produits de cure, peintures, huiles de décoffrage, laitance, ...

MÉLANGE

- Mélanger dans une auge, le contenu d'un sac de 25 kg de SikaRep®-105 avec une quantité d'eau comprise entre 5 et 5,5 litres d'eau en fonction de la consistance souhaitée.
- Pour 5 kg de poudre, prévoir environ 1 litre d'eau de gâchage.
- Si le support est lisse, ou très fermé, il est recommandé de gâcher le SikaRep®-105 avec une solution de Sikalatex diluée à 1 pour 3 avec de l'eau (1 volume de Sikalatex pour 3 volumes d'eau).
- Après gâchage et avant l'application, laisser reposer le mélange pendant 5 minutes.

APPLICATION

- Après humidification du support, appliquer le mélange à la truelle ou à la lisseuse inox.
- Réaliser la finition avant durcissement complet, par exemple en utilisant une taloche éponge ou polystyrène.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau avant durcissement.

LIMITATIONS

Ne pas appliquer sur support organique, ou à base de plâtre.

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.

SIKA CAMEROON S.A.R.L

ZI Magzi - Bonaberi
BP 1049, Douala
CAMEROUN
Tél : + 237 2 33 39 03 84
<https://cmr.sika.com/>
commercial@cm.sika.com

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.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

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, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur demande.

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.

NOTICE PRODUIT

SikaRep®-105
Avril 2020, Version 01.01
020302040030000108