

NOTICE PRODUIT

Sika® Viscocim-105

PATE DE RAGREAGE NOUVELLE GENERATION, EPAISSEUR JUSQU'A 5 mm

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Viscocim-105 est une pâte de ragréage hautes performances.

Sika® Viscocim-105 est mélangé au ciment (application intérieure ou extérieure) ou au plâtre (application intérieure) pour obtenir un enduit de ragréage mural applicable jusqu'à 5 mm d'épaisseur.

DOMAINES D'APPLICATION

Ragréage, débullage, lissage des parois en béton pour éliminer les défauts d'aspect et de planimétrie. Applicable à l'intérieur et à l'extérieur, à l'exception des zones en bord de mer (dans ce cas, utiliser Sika Viscorep).

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|------------------------|--|
| Conditionnement | Seau plastique de 20 kg |
| Aspect / Couleur | Pâte Blanche Beige L'enduit de ragréage a la couleur du ciment utilisé pour le mélange. |
| Durée de Conservation | 12 mois dans son emballage d'origine intact et non entamé |
| Conditions de Stockage | A l'abri du gel |
| Densité | 1.3 à 1.5 |

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|---|
| Proportions du Mélange | 1 volume de Sika® Viscocim-105 pour 1 à 1,5 volume de ciment ou de plâtre. |
| Consommation | Environ 0,5 kg / m ² / mm d'épaisseur |
| Épaisseur de la Couche | 0,3 à 5 mm |
| Température de l'Air Ambiant | Entre 5°C et 30 °C, appliquer à l'abri du soleil et du vent. |
| Durée Pratique d'Utilisation | Mélange avec le ciment : 1 à 2 heures à 20°C selon le type de ciment utilisé. |

Mélange avec le plâtre : 30 minutes à 20°C

Délai d'attente / Recouvrement

Délai d'attente entre couches : ~ 4 heures à 20°C

Délai de recouvrement : ~ 3 jours à 20°C après vérification du taux d'humidité.

VALEURS DE BASE

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

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.

LIMITATIONS

Ne pas appliquer sur support gelé ou en cours de dégel.

Ne pas appliquer dans les zones en bord de mer. Dans ce cas, appliquer Sika Viscorep (cf. sa Notice Produit). Sika® Viscocim-105 est une pâte de ragréage destinée à améliorer l'aspect du béton avant application d'une peinture ou d'un revêtement : ce produit n'a aucune fonction d'imperméabilisation ou de renforcement des résistances du support.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être propre, sain, sec, résistant, débarrassé de traces de produit de cure, de peinture, d'huile de décoffrage, de laitance, ...

MÉLANGE

Mélanger à la truelle, dans une auge, 1 part de pâte avec environ 1 à 1,5 parts de ciment ou de plâtre suivant la consistance souhaitée. Continuer le malaxage jusqu'à obtenir une pâte homogène sans grumeau. Ne pas rajouter d'eau.

APPLICATION

Humidifier le support, sauf dans le cas de mélange avec du plâtre.

Appliquer à la lisseuse inox ou au couteau à enduire en épaisseur maximale de 5 mm par passe.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau avant durcissement du produit.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société 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 toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Tunisie

Zone Industrielle
2086 Douar Hicher.Tunisie
sika.tunisienne@tn.sika.com
Tél. 00216 700 22 700
Fax.00216 715 47 130
tun.sika.com

Notice produit

Sika® Viscocim-105
Novembre 2020, Version 01.02
02182520200000014

SikaViscocim-105-fr-TN-(11-2020)-1-2.pdf