

FICHE PRODUIT

SikaTop®-141 Impermeabilisation M

MICRO MORTIER PRÉDOSÉ APPLICABLE AU ROULEAU POUR COMPLÉMENT D'IMPÉRMEABILISATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaTop®-141 Impermeabilisation M se présente en kit prédosé comprenant:

- le composant A (résine en émulsion)
- le composant B (ciment et charges spéciales)

Après mélange des deux composants, on obtient un micro mortier applicable au plateau, au rouleau ou à la brosse.

DOMAINES D'APPLICATION

SikaTop®-141 Impermeabilisation M s'utilise comme complément d'imperméabilisation :

- des murs de caves, garages et locaux enterrés,
- des douches, buanderies et de tous locaux humides,
- des parois d'étables et d'écurie.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement

Le kit de 6,16 kg est composé de :

- Composant A : bido de 2 l,
- Composant B : sac plastique de 4,16 kg.

Durée de Conservation

1 an

Conditions de Stockage

Le produit stocké en emballage intact et à l'abri du gel et de l'humidité.

Densité

1,7 environ

Perméabilité :

- écoulement nul jusqu'à une pression de 4 mètres d'eau,
- coefficient de perméabilité : $0,2 \times 10^{-8}$ cm/s (témoin 1×10^{-5} environ, soit 5000 fois plus).

Fiche produit

SikaTop®-141 Impermeabilisation M

Juin 2020, Version 01.01

020701010020000067

INFORMATIONS TECHNIQUES

Température de service

- Température minimale d'application : +5°C
- Température maximale d'application : +30°C

Eviter l'application en plein soleil et par grand vent.

Par temps chaud, préférer une application le soir à l'ombre après avoir refroidi le support à jet d'eau. Stocker le produit à l'ombre et au frais avant l'application.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation

1 kg/m² en 2 couches soit 1 kit de 6,16 kg pour 6 m² environ. il est important de respecter cette consommation. La quantité du revêtement et sa bonne tenue dans le temps en dépendant.

Durée pratique d'utilisation

environ 1h à 20°C

Délai d'attente / Recouvrement

SikaTop®-141 Impermeabilisation M est un micro mortier à base de ciment. on s'assurera qu'il suffisamment durci pour pouvoir supporter les contraintes spécifiques aux quelles il est soumis. on respectera le délai suivant (le produit étant dur à l'ongle : 7 jours à 20°C)

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

EQUIPMENT

- Perceuse à faible vitesse de rotation.
- Hélice à 4 branches.
- Rouleau à poils mi-longs.
- Brosse.
- Platoir.

QUALITE / PREPARATION DU SUPPORT

Les support doit être propre, sain, dépoussiéré et exempt de traces d'huile.

Il doit avoir une cohésion superficielle d'au moins de 1 MPa.

Si les support est très fermé prévoir un sablage avant l'application.

Le support doit être humidifié à refus la veille et réhumidifié le jour de l'application. Si la température est proche de 30°C, humidifier à l'avancement des travaux.

MÉLANGE

SikaTop®-141 Impermeabilisation M est livré en ensemble prédosé en usine. Verser la totalité du composant A (résine en émulsion) dans un récipient propre à large ouverture (seau, bidon à ouverture totale).

Ajouter progressivement la totalité du composant B (poudre) en mélangeant avec un agitateur électrique ou pneumatique à faible vitesse de rotation muni d'une hélice à 4 branches.

Le malaxage doit se poursuivre pendant 2 à 3 minutes jusqu'à obtention d'un mortier onctueux de couleur uniforme.

APPLICATION

Deux couches minimum sont nécessaires, Délai d'attente entre 2 couches : 6 heures minimum à 20°C .

L'application se fait au rouleau à poils-mi longs.

Les points particuliers seront traités à la brosse (angle, raccords, etc).

Il est nécessaire d'humidifier légèrement avant d'appliquer la deuxième couche.

En couche de rénovation, sur support propre et sain, après humidification, appliquer une couche au rouleau à poils courts à raison de 400g/m² environ.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyage des outils et des mains à l'eau.

LIMITATIONS

Produit non dangereux.

Eviter le contact avec les yeux.

VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

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.

Fiche produit

SikaTop®-141 Impermeabilisation M

Juin 2020, Version 01.01

020701010020000067

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

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 MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182

Bouskoura

Casablanca · Maroc

Tel: +212 (0) 522 33 41 54

Fax: +212 (0) 522 59 07 99

www.mar.sika.com



Fiche produit

SikaTop®-141 Imperméabilisation M

Juin 2020, Version 01.01

020701010020000067

SikaTop-141ImpermeabilisationM-fr-MA-(06-2020)-1-1.pdf