

NOTICE PRODUIT

SikaTop[®]-141 Impermeabilisation

Micro mortier prédosé applicable au rouleau pour complément d'imperméabilisation.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

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

- Composant A (résine en émulsion):
- 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 s'utilise comme complément d'imperméabilisation de :

- Murs de caves, garages et locaux enterrés,
- Micro enduits de douches, buanderies et tous locaux humides,
- Parois d'étables, de porcheries et de locaux alimentaires.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Kit prédosé de 6,165 kg comprenant : <ul style="list-style-type: none">▪ Composant A : bidon de 2 kg▪ Composant B : seau de 4,165 kg
Aspect / Couleur	Gris ciment, blanc.
Durée de Conservation	Le produit peut être conservé jusqu'à 12 mois dans son emballage d'origine.
Conditions de Stockage	Le produit stocké en emballage intact et à l'abri du gel et de l'humidité.
Densité	1,5

INFORMATIONS TECHNIQUES

Pénétration d'eau sous Pression	Ecoulement nul jusqu'à une pression de 4 mètres d'eau,
--	--

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	1 kg/m ² en 2 couches soit 1 kit de 6,16 kg pour 6 m ² environ. Il est important de respecter cette consommation. La qualité du revêtement et sa bonne tenue dans le temps en dépendent
Température de l'Air Ambiant	+ 5°C min. / + 30°C max.
Durée Pratique d'Utilisation	> 1 h (+5°C à +30°C)
Délai d'attente / Recouvrement	6 heures minimum à 20°C.

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

L'utilisateur doit lire les fiches de données de sécurité (SDS) les plus récentes avant d'utiliser un produit. La SDS fournit des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques et contient des données physiques, écologiques, toxicologiques et d'autres données relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Les supports doivent être propres, sains, exempts de parties non adhérentes, exempts d'huile et de graisse et présenter une cohésion de surface d'au moins 1 MPa.

Le support doit être humidifié la veille de l'application du mortier et ré-humidifié le jour même de l'application. Toutefois, il faut s'assurer qu'il est exempt de tout film d'eau au moment de l'application de SikaTop®-141 Impermeabilisation.

MÉLANGE

Le produit nom est fourni en usine sous forme de kit pré-dosé. Verser la totalité du composant A (résine en émulsion) dans un récipient propre à large ouverture (seau, bidon à ouverture totale).

Ajouter progressivement tout le composant B (poudre) tout en mélangeant à l'aide d'un mélangeur électrique ou pneumatique à faible vitesse équipé d'une hélice à 4 branches.

Le mélange doit se poursuivre pendant 2 à 3 minutes jusqu'à l'obtention d'un mortier lisse et de couleur uniforme.

APPLICATION

SikaTop®-141 Impermeabilisation s'applique au pinceau ou au rouleau. Deux couches sont nécessaires : appliquer la deuxième couche dès que la première commence à durcir (6 heures minimum à 20°C). Attention au phénomène de condensation qui peut se produire sur la première couche. La surface peut être finie par un lissage à la brosse.

TRAITEMENT DE CURE

SikaTop®-141 Impermeabilisation est un micro-mortier à base de ciment.
S'assurer qu'il a suffisamment durci pour pouvoir supporter les contraintes spécifiques auxquelles il est soumis.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyage des outils à 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

SikaTop®-141 Imperméabilisation
Avril 2026, Version 01.01
020701010020000005

