

FICHE PRODUIT

SikaWall®-20 Primer M

Primaire et couche d'adhérence en phase aqueuse pour supports minéraux

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaWall®-20 Primer M est une résine synthétique chargée de minéraux, utilisée comme primaire et couche d'adhérence sur les supports minéraux. SikaWall®-20 Primer M est destiné à recevoir des sous-enduits ou enduits monocouches à base de ciment.

DOMAINES D'APPLICATION

- L'amélioration de l'adhérence des enduits sur les supports minéraux lisses et les supports poreux
- Couche d'adhérence pour la gamme SikaWall®

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Excellente adhérence sur les supports poreux et peu poreux
- Régule la capacité d'absorption du support
- Economique
- Prêt à l'emploi
- Simple à mettre en œuvre
- Humidité résiduelle élevée admise

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Résine de synthèse en phase aqueuse, avec charges minérales
Conditionnement	Seaux de 20 kg
Durée de Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé
Conditions de Stockage	Température de stockage entre +5° C et +30° C dans un endroit sec et à l'abri du gel
Aspect / Couleur	Rose foncé
Densité	1,50 +/- 0,20

INFORMATIONS TECHNIQUES

Adhérence	0,5 MPa	EN 1542
-----------	---------	---------

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	De 0.3 à 0.5 kg/m ²
Délai d'attente / Recouvrement	Le pont d'adhérence doit être laissé sécher pendant environ 4 heures avant l'application du revêtement, voire plus longtemps en cas de basses températures ou d'humidité élevée. Ne pas dépasser 24h. Les durées sont approximatives et peuvent être affectées par des changements dans les conditions environnementales, notamment la température

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.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Se référer à la fiche des données de sécurité du produit.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITE / PREPARATION DU SUPPORT

Le support doit être propre, sain, avec une porosité ouverte, propre, exempte de laitance de surface, d'huile, de graisse, de revêtements précédents, de particules libres ou d'autres contaminants. Le support peut être sec ou légèrement humide, mais ne doit pas être ruisselant.

La préparation du support doit être réalisée par des moyens mécaniques tels que l'eau sous pression ou le sablage.

Débarrasser le support de la poussière, des parties détachées ou mal adhérentes à la surface avant l'application.

MÉLANGE

SikaWall®-20 Primer M est livré prêt à l'emploi. Avant l'application, mélanger soigneusement jusqu'à obtention d'une masse homogène.

Pour effectuer le mélange, il est recommandé d'utiliser un agitateur électrique (300 - 400 t/min.).

APPLICATION

Appliquer au pinceau ou au rouleau pour obtenir une meilleure pénétration et un meilleur rendement.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

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. 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. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 correspondant au produit concerné, 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

SikaWall®-20 Primer M

Mai 2024, Version 01.02

02189020000000183

SikaWall-20PrimerM-fr-MA-(05-2024)-1-2.pdf