

FICHE TECHNIQUE

SikaProof® Primer-02

Primaire du système pour le SikaProof® Adhesive-02

DESCRIPTION

SikaProof® Primer-02 est un primaire acrylique en phase aqueuse, à utiliser avant l'application du SikaProof® Adhesive-02 comme bouche pores. SikaProof® Primer-02 fait partie du système SikaProof A+ post-appliqué.

DOMAINES D'APPLICATION

SikaProof® Primer-02 est utilisé comme primaire pour SikaProof® Adhesive-02 et d'autres supports à base de ciment.

Remarque:

- Le produit ne peut être utilisé que par des professionnels expérimentés.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Bonne adhérence sur des supports à base de ciment
- Prêt à l'emploi
- Application simple au rouleau
- Solution en phase aqueuse

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Base chimique	Dispersion acrylique en phase aqueuse
Conditionnement	Bidon de 5 kg
Durée de conservation	12 mois à partir de la date de production
Conditions de stockage	Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine, non ouvert, non endommagé et scellé dans des conditions sèches à une température entre les +5 °C et les +30 °C. Toujours se référer à l'emballage. Se reporter à la fiche de données de sécurité en vigueur pour plus d'informations de sécurité sur la manipulation et le stockage.
Couleur	Rouge clair
Densité	1,01 kg/l (à +20 °C)
Extrait sec en poids	25 %

INFORMATION SUR LE SYSTÈME

Structure du système

Les produits suivants font partie du système SikaProof® A+ post-appliqué:

Fonction	Product
Primaire	SikaProof® Primer-02
Adhésif	SikaProof® Adhesive-02
Membrane	SikaProof® A+ 08
	SikaProof® A+ 12
Bande	SikaProof® ExTape-100

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation

~100 - 150 g/m² par couche.

Remarque: Les données de consommation sont théoriques et ne tiennent pas compte de matériau additionnel dû à la porosité de la surface, la rugosité, les pertes ou toute autre variation. Appliquer le produit sur une zone d'essai pour calculer la consommation exacte en fonction des conditions spécifiques du support et du matériel d'application proposé.

Température du produit

Maximum	+35 °C
Minimum	+ 5 °C

Température de l'Air Ambiant

Maximum	+35 °C
Minimum	+ 5 °C

Température du support

Maximum	+35 °C
Minimum	+ 5 °C

Temps d'attente / Recouvrement

20 à 30 minutes par +20 °C

Le temps d'évaporation dépend du support, des conditions météorologiques et de la quantité de primaire appliqué. Laisser le produit sécher suffisamment pour qu'il soit sec au toucher.

BASE DES VALEURS

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 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.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être sain, propre, homogène, exempt de tout contaminant tels que huiles, graisses, poussières, particules friables, laitance de ciment et autres matériaux non adhérents.

PRÉPARATION DU SUPPORT

IMPORTANT

Exposer les soufflures et les vides

Lors de la préparation mécanique de la surface, il faut s'assurer de bien exposer les soufflures et les trous.

1. Enlever les résidus de ciments en surface.
2. Préparer mécaniquement les supports à base de ciment par nettoyage haute pression, grenailage, sablage ou ponçage pour éliminer la laitance de ciment.
3. Toute la poussière et les matériaux friables non adhérents doivent être complètement éliminés avant l'application du produit.
4. Utiliser les produits de la gamme SikaTop®, Sika MonoTop® et Sikagard® pour niveller la surface et remplir les fissures, les soufflures et les vides.

Contactez les services techniques Sika pour obtenir des informations supplémentaires sur les produits de surfacage et de réparation des défauts.

FICHE TECHNIQUE

SikaProof® Primer-02

Juin 2023, Version 03.01

020720308100000002

APPLICATION

IMPORTANT

Suivre strictement la procédure d'installation

Suivre strictement la procédure d'installation comme décrite dans les méthodes d'application, les manuels d'application et les intructions de travail qui doivent toujours être adaptés aux conditions réelles du site. Appliquer le produit sur le support préparé par brosse ou rouleau. Assurez-vous qu'une couche continue, et sans pores recouvre le support.

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 Belgium nv

Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact

Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

FICHE TECHNIQUE

SikaProof® Primer-02
Juin 2023, Version 03.01
02072030810000002

SikaProofPrimer-02-fr-BE-(06-2023)-3-1.pdf