

FICHE TECHNIQUE

Sikagard® P 110

(anciennement MProtect P 110)

Couche d'accrochage d'acétate de polyvinyle à base d'eau

DESCRIPTION

Sikagard® P 110 est une couche d'accrochage d'acétate de polyvinyle à base d'eau. Appliquez-le à la brosse, au rouleau ou au spray sur la maçonnerie, le plâtre, le béton et les panneaux muraux avant de recouvrir avec du plâtre ou du mortier de béton.

DOMAINES D'APPLICATION

- Intérieur et extérieur
- Vertical et suspendu
- Horizontal (en intérieur uniquement)
- Au-dessus du niveau du sol

Supports

- Béton
- Maçonnerie
- Stuc

- Cloisons sèches et plaques de plâtre
- Enduit de ciment Portland
- Revêtement brun avant l'application de plâtre

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Améliore l'adhérence du plâtre ou du mortier cimenté sur une variété de supports.
- Adhérence de bétons frais sur bétons existants.
- Résistant aux alcalis pour résister aux attaques chimiques des mortiers cimentés et de maçonnerie.
- Teinté pour un simple contrôle visuel de la couverture.
- Peut être appliqué à la brosse, au rouleau ou au spray pour faciliter l'utilisation dans des conditions de chantier variées.
- Conforme au COV pour l'EPA et la plupart des juridictions régionales.

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Base chimique	Sikagard® P 110 est à base d'acétate de polyvinyle.	
Conditionnement	Bouteilles de 5/20 l Reportez-vous à la liste de prix actuelle pour connaître les variantes d'emballage disponibles.	
Couleur	Liquide rose	
Durée de conservation	12 mois à partir de la date de production lorsque correctement stocké	
Conditions de stockage	Stocker dans des récipients non ouverts, dans un endroit propre et sec à une température entre +2 °C et +43 °C. Protéger du gel.	
Densité	1,07 kg/l	(ASTM D 1475)
Extrait sec en poids	44 %	(ASTM D 5201)

FICHE TECHNIQUE

Sikagard® P 110

Octobre 2024, Version 02.01

02030300000002093

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Rendement

0,1- 0,4 l/m². Le recouvrement varie en fonction de la texture et de la porosité de la surface.

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

- Sikagard® P 110 ne doit pas être utilisé en cas d'exposition continue à des conditions humides, telles que les piscines, les terrasses, les murs de soutènement, les trottoirs, les rampes de stationnement ou les applications en-dessous du niveau du sol.
- Ne pas appliquer lorsque la température (support ou ambiante) est inférieure ou égale à 4 °C ou que la température est attendue à descendre en-dessous de 4 °C dans les 12 heures suivant l'application.
- Ne pas diluer.
- Ne pas utiliser sur une surface horizontale extérieure.
- Ne pas utiliser sur de matériaux solubles à l'eau, tels que la colle, la calcimine, le papier à tapisser, ou des adhésifs à base de caséine.
- Pour utilisation professionnelle uniquement; pas destiné à la vente ni l'utilisation par le grand public.
- Assurez-vous que les versions les plus récentes de la fiche technique et de la FDS du produit sont utilisées.
- L'application correcte relève de la responsabilité de l'utilisateur. Les visites sur le terrain effectuées par le personnel Sika ont pour seul but de formuler des recommandations techniques et non de superviser ou d'assurer le contrôle de la qualité sur le chantier.

PRÉPARATION DU SUPPORT

1. Les surfaces doivent être propres, saines et exemptes de tout contaminant inhibiteur de collage.
2. Les supports en béton doivent être complètement durcis.
3. Traiter et sceller toutes les fissures ou tous les vides.

MÉLANGE

Sikagard® P 110 mélanger à la main pour obtenir un mélange homogène (ne pas diluer). Éviter le mélange mécanique ou l'agitation, car cela provoque la formation de mousse.

APPLICATION

1. Ne pas appliquer sur des supports qui seront exposés à l'eau
2. Appliquer Sikagard® P 110 à la brosse, au rouleau ou au spray pour produire un film fin et continu. Ne pas laisser Sikagard® P 110 former des flaques ou s'accumuler dans des zones basses.
3. Laissez Sikagard® P 110 sécher jusqu'à être non-collant avant d'appliquer du plâtre ou du ciment humide.
4. L'application subséquente de nouveaux plâtres et de ciment doit être effectué dans les 72 heures suivant l'application de Sikagard® P 110, à condition que le matériau durci soit propre, exempt de poussière et intact.

Plâtre acoustique ou placage intérieur

Lors de l'application de 2 couches de plâtre acoustique sur une couche "tirée à zéro" et brune, laissez sécher la couche de base complètement avant d'appliquer le Sikagard® P 110 et la couche de finition.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer tous les outils et équipements avec de l'eau chaude savonneuse immédiatement après utilisation. Le matériau durci ne peut être enlevé que par des moyens mécaniques.

FICHE TECHNIQUE

Sikagard® P 110

Octobre 2024, Version 02.01

02030300000002093

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

Sikagard® P 110
Octobre 2024, Version 02.01
02030300000002093

SikagardP110-fr-BE-(10-2024)-2-1.pdf

