

NOTICE PRODUIT

Sika® Igoalflex® P-10+

Enduit d'imprégnation à froid (EIF) bitumineux

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Igoalflex® P-10+ est un EIF bitumineux à base de solvants, prêt à l'emploi en une seule couche.

DOMAINES D'APPLICATION

- Primaire d'accrochage améliorant l'adhérence du pare-vapeur à l'élément porteur maçonnerie pour les complexes d'étanchéité de toitures.
- Préparation des surfaces métalliques de type costières.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Mélange de bitume et de solvants
Conditionnement	Bidon métallique de 20 l
Couleur	Noire
Durée de Conservation	2 ans à compter de la date de production, si le produit est stocké dans son emballage d'origine non ouvert et intact.
Conditions de Stockage	Dans l'emballage d'origine non ouvert et intact, au sec et à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C. Se reporter à l'emballage.
Densité	0,97 ± 0,03 kg/l (EN ISO 2811-1)
Point éclair	> +23 °C (méthode coupelle fermée) (ASTM D3828-87)
Teneur en Matière sèche en Volume	62 ± 3 % (EN ISO 3251)
Viscosité	25 - 35 secondes (DIN 53211)
Adhérence par Traction directe	≥ 1 N/mm ² (EN 1542)
Structure du Système	Sika® Igoalflex® P-10+ s'utilise comme enduit d'imprégnation à froid (EIF) avec le pare-vapeur SikaShield® E62 S 2,7 mm et les équerrés de renfort SikaShield® E65 PE 3,5 mm.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Temps de séchage rapide.
- Neutralise la poussière et la porosité des surfaces en béton.
- Favorise l'adhérence des pare-vapeur bitumineux.
- Ne colle pas au toucher.
- Résiste aux basses températures.
- Facile à appliquer au pinceau, au rouleau, à la racle ou à la pulvérisation type "airless".
- Prêt à l'emploi.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	0,10 - 0,20 kg/m ² (consommation moyenne) La consommation dépend de l'aspect, de la rugosité du support et de sa capacité d'absorption.
Température de l'Air Ambiant	+0 °C min. / +35 °C max.
Temps de Séchage	≤ 30 minutes à 23°C et humidité relative de 50%. Les données déclarées peuvent changer en fonction de la quantité de produit appliquée et des conditions extérieures : température, humidité, ventilation, capacité d'absorption du support.

VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

LIMITATIONS

- Ne pas utiliser en intérieur ou dans des environnements non ventilés.
- Ne pas appliquer sur des surfaces mouillées ou humides.
- Ne pas mélanger avec du ciment ou de l'eau.
- Ne pas utiliser comme enduit d'imperméabilisation.
- Ne pas utiliser au contact de solvants ou d'huiles minérales.
- Ne pas exposer à une température supérieure à +30°C, à la lumière directe du soleil, aux sources de chaleur, aux flammes nues, ou à d'autres sources inflammables.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

MATÉRIEL DE MISE EN ŒUVRE

Matériel approprié :

- pinceau
- rouleau
- raclette
- pulvérisateur type "airless"

QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être solide, uniforme, sec ou légèrement humide. Il doit être exempt de poussière, de résidus, de contamination de surface, de revêtements existants, d'huile, de graisse, de rouille ou d'autres matériaux qui pourraient réduire l'adhérence du revêtement. Les défauts de surface (>5 mm) tels que les trous, les vides, alvéoles, etc...doivent être corrigés avec des produits de réparation sika® appropriés.

MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS

Les travaux d'application doivent être effectués par des entreprises dont le personnel est formé par Sika France SAS. Se reporter aux documents techniques du procédé Sikaplan® - Sarnafil® correspondants.

Application manuelle

Appliquer Sika® Igoflex® P-10+ sur le support adapté à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'une raclette, selon la consommation requise.

Application par pulvérisation

Appliquer Sika® Igoflex® P-10+ sur le support adapté à l'aide d'un pulvérisateur airless approprié.

S'assurer de la bonne répartition du primaire en couche continue sur le support.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer tous les outils et équipements d'application avec le produit approprié immédiatement après utilisation. Sika® Igoflex® P-10+ durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

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 FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Notice Produit
Sika® Igoflex® P-10+
Mai 2021, Version 01.01
02070640100000053

SikaIgoflexP-10+fr-FR-(05-2021)-1-1.pdf

