

NOTICE PRODUIT

Sikalastic® Primer FPO

Primaire monocomposant pour l'adhérence du Sikalastic®-621 TC sur les membranes Sarnafil® T

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikalastic® Primer FPO est un primaire polymère synthétique monocomposant, transparent, légèrement jaune, à base de solvant, spécialement formulé pour permettre l'adhérence du Sikalastic®-621 TC sur les membranes en FPO.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikalastic® Primer FPO ne peut être utilisé que par des professionnels expérimentés.

Sikalastic® Primer FPO est un primaire d'accrochage utilisable avec Sikalastic®-621 TC sur membranes Sarnafil® T.

Supports admissibles :

Toitures récemment réalisées (moins de 3 ans) avec les membranes d'étanchéité suivantes :

- Sarnafil® TG -66 (F)
- Sarnafil® TS -77 (E)

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Polymère synthétique	
Conditionnement	Bouteille en aluminium de 1000 ml, 4 bouteilles en aluminium par boîte	
Durée de Conservation	12 mois à partir de la date de production	
Conditions de Stockage	Stocké dans l'emballage d'origine, non entamé et non endommagé, au sec et à une température comprise entre +5°C et +30°C. Des températures de stockage plus élevées peuvent réduire la durée de conservation du produit. Des informations sur le stockage sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.	
Aspect / Couleur	Transparent avec une légère couleur jaune	
Densité	~0,87 kg/l (+23 °C)	(EN ISO 2811-1)
Viscosité	20–30 mPas (+20 °C)	

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	Appliquer en une seule couche, à raison de 70-140 ml / m ²		
Température de l'Air Ambiant	+10 °C min. / +30 °C max.		
Humidité relative de l'Air	80 % h.r. max.		
Point de Rosée	Attention à la condensation ! La température du support doit être au minimum supérieure de 3 °C au point de rosée afin de réduire le risque de condensation.		
Température du Support	+10 °C min. / +30 °C max.		
Humidité du Support	Exempt d'humidité et de condensation (aspect visuel)		
Délai d'attente / Recouvrement	Température	Temps d'attente mini- mum	Temps d'attente maxi- mum
	+10 °C	60 min	24 heures
	+20 °C	30 min	24 heures

Remarque: appliquer une couche supplémentaire s'il se passe plus de 24 heures avant l'application du revêtement.
Les durées sont approximatives et sont affectées par les conditions ambiantes changeantes, en particulier la température et l'humidité relative.

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 appliquer par temps humide ou sur des surfaces humides
- Lors de l'utilisation de Sikalastic® Primer FPO pour les détails uniquement - en association avec Sikalastic® 621 TC, certaines limitations environnementales s'appliquent.
- Ne pas utiliser sur des toitures avec isolation inversée.
- Lors de l'application pour traiter des points singuliers, d'autres matériaux (supports) peuvent se rencontrer - Consulter la notice produit du Sikalastic®-621 TC.
- Ne pas utiliser dans les zones susceptibles d'être en immersion permanente dans l'eau.
- Les températures de surface susceptibles de dépasser régulièrement +80 °C peuvent réduire la durée de vie.
- Utiliser si possible les couleurs claires du Sikalastic®-621 TC pour réduire la température de surface.
- Les toitures doivent être correctement conçues selon les normes locales, notamment en ce qui concerne les pentes.
- Ne pas appliquer à proximité d'une admission d'air ou d'un climatiseur en marche.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

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

QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de tout polluant tel que laitance, impureté, huile (de décoffrage), mousse, graisse, revêtements mal adhérents, traitements de surface et autres contaminants susceptibles de provoquer une mauvaise adhérence.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les membranes en place très sales doivent être soigneusement nettoyées par des moyens conventionnels. Préalablement à l'application de Sikalastic® Primer FPO, nettoyer avec Sarnafil® T Clean et laisser sécher la surface pendant au moins 15 minutes (temps d'attente à +23 °C et à 50% d'humidité relative). Le temps de séchage dépend des conditions ambiantes. En cas de doute, réaliser un essai préalable. Pour des informations détaillées sur la qualité / préparation du support et les primaires, se référer aux Cahiers des Clauses Techniques.

APPLICATION

Secouez le bidon de Sikalastic® Primer FPO très soigneusement. Appliquez une fine couche de Sikalastic® Primer FPO avec un rouleau ou une brosse résistant aux solvants.

Sikalastic® Primer FPO doit être appliqué en une seule fois. Veiller à ce que cette application unique donne une couverture adéquate et uniforme. Laisser le primaire sécher suffisamment (voir tableau délai d'attente / recouvrement) avant de recouvrir.

Lors de l'application sur des points singuliers, d'autres matériaux (supports) peuvent se rencontrer - Pour des informations détaillées sur le traitement des points de détails sur les membranes FPO, se reporter aux Cahier des Clauses Techniques.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer tous les outils et l'équipement d'application avec du DILUANT C immédiatement après utilisation.

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
Sikalastic® Primer FPO
Novembre 2021, Version 01.02
02091595100000004

SikalasticPrimerFPO-fr-FR-(11-2021)-1-2.pdf