

NOTICE PRODUIT

SikaProof® P-1200

Membrane d'étanchéité pour cuvelage et étanchéité de structures enterrées

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaProof® P-1200 est une membrane d'étanchéité souple, structurée et homogène à base de polyoléfine flexible (FPO).

Utilisée avec SikaProof® Adhesive-01 pour créer le système SikaProof® P-1201 entièrement adhérent pour l'étanchéité des structures en béton armé. Le système SikaProof® P-1201 est totalement adhérent, ce qui signifie que la membrane est installée dans la couche d'adhésif frais. Le système est appliqué à froid sur la structure en béton armé durci.

DOMAINES D'APPLICATION

SikaProof® P-1200 ne peut être utilisé que par des professionnels expérimentés.

Etanchéité et protection des structures en béton pour les sous-sols et autres structures enterrées, étanchéité de cuvelage. Convient pour l'utilisation sur:

- Sur les voiles verticaux.
- Sur dalles horizontales, saillies, tabliers de pont.
- Travaux neufs, extensions et travaux de reconstruction.
- structures préfabriquées.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement

Les rouleaux SikaProof® P-1200 sont emballés individuellement dans un film PE jaune :

Largeur du rouleau	1,0 m
Longueur du rouleau	20 m

Aspect / Couleur

Membrane gaufrée sur une face, jaune clair.

Durée de Conservation

18 mois à partir de la date de production si stocké correctement dans l'emballage d'origine non ouvert et non endommagé. Pour la date de péremption, voir l'étiquette.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Adhère sur les structures en béton existantes.
- Aucun passage latéral d'eau entre la structure béton et le système d'étanchéité.
- Flexibilité élevée avec capacités de pontage des fissures.
- Etanchéité éprouvée et testée selon différentes normes
- Facile à installer avec des joints entièrement autoadhésifs (pas de soudure à l'air chaud).
- Appliqué à froid (pas de chaleur ou de flammes nues requises).
- Résistance temporairement aux rayons UV.
- Résistant au vieillissement.
- Résistant aux agressions moyennes de l'eau naturelle du sol.
- Peut être combiné avec d'autres systèmes d'imperméabilisation, d'étanchéité et de traitement des joints, comme les bandes d'arrêt d'eau Sika.

AGRÈMENTS / NORMES

Marquage CE selon EN 13967- Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles plastiques et élastomères empêchant les remontées capillaires du sol (type A & T)

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un article au sens de l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne contient pas de substances qui sont susceptibles d'être libérées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Une fiche de données de sécurité conforme à l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour la mise sur le marché, le transport ou l'utilisation de ce produit. Pour une utilisation en toute sécurité, les instructions sont données dans cette notice produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC) comme indiqué à l'annexe XIV du règlement REACH ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une concentration supérieure à 0,1 % (m/m).

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS

SikaProof® P-1200 est un composant du système d'étanchéité SikaProof® P-1201. Pour plus d'informations et de conseils, se reporter au Cahier des Clauses Techniques.

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
SikaProof® P-1200
Juin 2021, Version 03.01
020720301000000014

SikaProofP-1200-fr-FR-(06-2021)-3-1.pdf

