

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sika Waterbar® Pièces Moulées

Pièces moulées préfabriquées

DESCRIPTION DU PRODUIT

Pièces moulées préfabriquées pour divers types de bandes de joints Sika Waterbar®.
Les pièces moulées sont fabriquées sur demande du client et ne peuvent pas être retournées.
Délai de livraison: 3 - 5 jours ouvrables

AVANTAGES

- Seule la soudure bout à bout est nécessaire sur le chantier
- Fabriqué sous des conditions contrôlées
- Application simple

EMPLOI

- Etanchement de joints de mouvement (joints de dilatation)
- Etanchement de joints de reprise (joints de bétonnage)
- Pour divers types de Sika Waterbar®
- Pièces en L, T, angles et en croix

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | | | |
|------------------------|---|--|---|
| Base chimique | PVC-P | | |
| Conditionnement | Pièces moulées: | | Pièces uniques sur demande du client |
| Aspect/Couleurs | Aspect Pos. 1: Pièce en L, onglet  | Pos. 2: Pièce en T, couchée, onglet  | Pos. 4: Pièce d'angle, bourrelet, intérieur, bout  |
| | | | Pos. 6: Pièce en croix couchée onglet  |
| | Couleur Suivant le type de Sika Waterbar® | | |
| Conservation | En emballage d'origine non entamé: 60 mois à partir de la date de production | | |

Conditions de stockage

Température de stockage entre +5 °C et +30 °C.

Les bandes de joints doivent être entreposés dans l'emballage original, horizontalement, au frais et au sec.

Les bandes de joints doivent être protégés de l'influence directe des rayons du soleil, de la pluie, de la neige, de la glace etc.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

concentration supérieure à 0.1 % (w/w).

OUTILLAGE/APPLICATION

Seules les soudures bout à bout doivent être effectuées sur le chantier.

Observer les directives de mise en œuvre pour Sika Waterbar®.

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un objet au sens de l'art. 2 al. 2 lett. e de l'ordonnance sur les produits chimiques (OChim RS 813.11). 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 19 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, suivez les instructions de la fiche technique du produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) comme indiqué à l'annexe 3 de la directive ChemO ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, 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. 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 changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Suisse SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Fiche technique du produit
Sika Waterbar® Pièces Moulées
Mai 2020, Version 01.01
020703100100000205

SikaWaterbarPicesMoules-fr-CH-(05-2020)-1-1.pdf

