

FICHE TECHNIQUE

SikaProof® Fix Tape-50

BANDE ADHÉSIVE À DOUBLE FACE POUR AVEC LE SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ SIKAPROOF®

DESCRIPTION

Le SikaProof® Fix Tape-50 est une bande adhésive à double face, basée sur une colle à base de caoutchouc butyle, recouverte d'une protection antiadhésive.

DOMAINES D'APPLICATION

SikaProof® Fix Tape-50 est destiné uniquement à des utilisateurs professionnels expérimentés.

- Collage et étanchéisation des détails avec le système SikaProof®

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Bonne capacité d'adhésion et d'étanchéisation
- Bonne durabilité
- L'auto-adhésif permet une application rapide et facile

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Conditionnement	5 rouleaux par boîte
Aspect / Couleur	Colle à base de caoutchouc butyle noire recouverte d'un ruban antiadhésif blanc.
Durée de conservation	24 mois à partir de la date de production
Conditions de stockage	Le produit doit être stocké dans son emballage original, scellé et non-endommagé dans des conditions sèches à une température entre les +5 °C et les +30 °C. Toujours se référer à l'emballage.
Longueur	20 m
Largeur	50 mm
Épaisseur	1,50 mm (-5 / +10 %)

INFORMATION SUR LE SYSTÈME

Structure du système	Le SikaProof® Fix Tape-50 est un accessoire au système d'étanchéité SikaProof® pour étanchéiser des détails spécifiques. Pour plus d'information, veuillez référer à la méthode d'application de SikaProof® A / SikaProof® A+.
Compatibilité	Pour les matériaux en contact direct (tels que matériaux synthétiques, etc.) la compatibilité doit être testée avant l'application sur le projet. Contacter le service technique de Sika Belgium nv pour toute information additionnelle.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant +5 °C min. / +45 °C max.

Température du support +5 °C min. / +60 °C max.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT

Les surfaces de contact de la membrane doivent être sèches, propres et exemptes de tous matériaux qui pourraient entraver une bonne adhésion. Des contaminants tels que salissures, poussière, huile, bitume, et des agents de décoffrage tels que les tensioactifs et les silicones doivent être éliminés.

MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS

Suivre strictement les procédures d'installation comme les méthodes d'application, les guides d'application et les instructions de travail. Elles doivent néanmoins toujours être adaptés à la situation réelle sur le chantier. Se référer à la méthode d'application de SikaProof® A / SikaProof® A+.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Sika méthode d'application de SikaProof® A / SikaProof® A+
- Sika guide d'application de SikaProof® A / SikaProof® A+

LIMITATIONS

Les travaux d'installation ne peuvent être exécutés que par des entrepreneurs formés et agréés par Sika, ou par des entrepreneurs compétents et expérimentés dans ce type d'application.

- Référer à la méthode d'application de SikaProof® A / SikaProof® A+
- Référer à la fiche technique de SikaProof® A / SikaProof® A+

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.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales

spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

RÉGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Une fiche de données de sécurité suivant l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser. Pour une utilisation sûre, suivez les instructions données dans cette notice technique. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SEP (substances extrêmement préoccupantes) énumérées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou dans la liste publiée par l'Agence européenne des produits chimiques à des concentrations supérieures à 0,1% (p/p).

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

SikaProof® Fix Tape-50
Juin 2020, Version 02.01
02072030800000004

SikaProofFixTape-50-fr-BE-(06-2020)-2-1.pdf