

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

SikaProof® Tape A+

RUBAN AUTOADHÉSIF POUR LE JOINTOIEMENT INTERNE DES SYSTÈMES DE MEMBRANE SIKAPROOF® A+

DESCRIPTION DU PRODUIT

SikaProof® Tape A+ est un ruban autoadhésif à base d'adhésif polyacrylate avec pellicule de support et pellicule protectrice amovible.

DOMAINES D'APPLICATION

SikaProof® Tape A+ doit être uniquement utilisé par des installateurs qualifiés et expérimentés.

- Collage et scellement des joints montés, des raccords et des détails dans le cadre du système de membrane SikaProof® A+

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Adhésion intégrale à la structure en béton (identique au SikaProof® A+)
- Aucune migration d'eau latérale possible entre le béton et la membrane
- Forte capacité d'adhérence et de scellement, surtout par temps froid et humide
- Mise en oeuvre rapide et facile

HOMOLOGATIONS / NORMES

- Rapport d'essai *Wissbau*® n° 2018-275 : *Watertightness of a Surface Sealing System SikaProof® A+ 12 / SikaProof® Tape A+*

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

DCC MasterFormat®	07 13 00 REVÊTEMENT D'IMPERMÉABILISATION EN FEUILLES	
Conditionnement	Carton de 2 rouleaux	
	Dimensions d'un rouleau	Longueur : 25 m Largeur : 150 mm
Aspect / Couleur	Couche supérieure	Couche de liaisonnement hybride gris clair avec couche d'étanchéité jaune
	Couche inférieure	Adhésif polyacrylate avec pellicule protectrice blanche détachable
Durée de conservation	18 mois à compter de la date de fabrication	
Conditions d'entreposage	Le produit doit être entreposé dans son conditionnement d'origine, non-ouvert et au sec à des températures se situant entre 5 et 30 °C (41 et 85 °F). Toujours se référer aux instructions sur l'emballage.	
Épaisseur	1,80 mm	

INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

Structure du système

SikaProof® Tape A+ est un composant utilisé pour le jointoiment interne dans le cadre du système de membrane SikaProof® A+. Pour des informations plus détaillées, veuillez consulter le guide d'utilisation du système SikaProof® A+ de Sika.

MODE D'EMPLOI

Température de l'air ambiant

+5 °C / +45 °C (minimum / maximum)

Température du substrat

+5 °C (minimum)

VALEURS DE BASE DU PRODUIT

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

DOCUMENTATION COMPLÉMENTAIRE

- Guide d'utilisation SikaProof® A+ de Sika
- Fiche technique du produit : SikaProof® A+ 08/12

RESTRICTIONS

Les travaux d'installation doivent être effectués par des installateurs compétents, ayant de l'expérience dans ce type d'application, agréés et formés par Sika.

- Ne pas installer SikaProof® Tape A+ en cas de pluie ou de neige continue ou prolongée.
- Les exigences en matière de qualité et de condition de substrat doivent être satisfaites ou des mesures adéquates doivent être prises pour y remédier. Pour plus d'informations, communiquer avec le service technique de Sika Canada.
- SikaProof® Tape A+ n'est pas formulé pour résister de manière permanente aux rayons ultraviolets.
- Le béton structural doit être coulé/placé dans les 90 jours suivant l'installation du système de membrane SikaProof® A.

ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ

LOI SUR LES PRODUITS DANGEREUX - ARTICLE 2

Ce produit de fabrication répond à la définition de l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne nécessite pas de fiche de données de sécurité pour sa commercialisation, son transport ou son application au chantier, au sens de la Loi sur les produits dangereux - Article 31. Pour pouvoir utiliser ce produit en toute sécurité, veuillez suivre les instructions figurant dans la présente fiche de données techniques. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC),

telles que répertoriées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou dans la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques, qui présentent des concentrations supérieures à 0,1 % (m/m).

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

QUALITÉ DU SUBSTRAT

La surface de contact (couche de liaisonnement hybride grise de la membrane SikaProof® A+) doit être sèche (ou légèrement humide), propre et exempte de tout matériau pouvant nuire à l'adhérence. Les exigences en matière de qualité et condition de substrat doivent être satisfaites ou des mesures adéquates doivent être prises pour y remédier. Pour plus d'informations, communiquer avec le service technique de Sika Canada.

MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILLAGE

Respecter strictement les procédures d'installation telles que définies dans les directives, les guides d'utilisation et les guides d'application. Les procédures doivent toujours être adaptées aux conditions réelles du chantier.

Procédure d'installation

Retirer la pellicule protectrice et coller le ruban adhésif sur la surface grise de la membrane SikaProof® A+ à l'aide d'un rouleau à pression.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez noter qu'en raison de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la fiche technique du produit local pour connaître les données exactes du produit.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations contenues dans le présent document et tout autre conseil sont donnés de bonne foi sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de Sika concernant les produits lorsqu'ils sont correctement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Sika.

Fiche technique du produit

SikaProof® Tape A+

Juin 2022, Édition 03.01

020720308000000007

BUILDING TRUST
CONSTRUIRE LA CONFIANCE



Les informations s'appliquent uniquement aux applications et aux produits expressément mentionnés dans le présent document et sont basées sur des tests de laboratoire qui ne remplacent pas les tests pratiques. En cas de modification des paramètres de l'application, tels que les changements de substrats, etc., ou en cas d'application différente, consultez le service technique de Sika avant d'utiliser les produits Sika. Les informations contenues dans le présent document ne dispensent pas l'utilisateur des produits de les tester pour l'application et l'usage prévus. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos conditions de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent toujours se référer à la version la plus récente de la fiche technique locale du produit concerné, dont des copies seront fournies sur demande ou en consultant notre site Internet à www.sika.ca.

Autres sites:

Boisbriand (Québec)
Brantford; Cambridge
Sudbury; Toronto (Ontario)
Edmonton (Alberta)
Surrey (Colombie-Britannique)

Sika Canada inc.

Siège social
601, avenue Delmar
Pointe-Claire, Québec
H9R 4A9
1-800-933-SIKA
www.sika.ca

Fiche technique du produit

SikaProof® Tape A+
Juin 2022, Édition 03.01
02072030800000007

