

NOTICE PRODUIT

SikaSeal®-629 Fire Wrap+

Enveloppe de tuyau résistant au feu

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaSeal®-629 Fire Wrap+ est une enveloppe de tuyau flexible, résistante au feu, disponible en bandes prédécoupées ou en rouleau. En cas d'incendie, SikaSeal®-629 Fire Wrap+ ferme les espaces en raison d'une expansion volumétrique jusqu'à 28 fois supérieure.

DOMAINES D'APPLICATION

- Rétablir la performance de résistance au feu d'un mur ou d'un plancher qui incorpore des tuyaux combustibles, des isolations de tuyaux combustibles ou des conduits.
- Peut être combiné avec Sikacryl®-621 Fire+, SikaSeal®-626 Fire Board+ et Sikacrete®-630 Fire+

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Résistance au feu jusqu'à 4 heures,
- Hautement intumescent - Expansion du volume 28 fois la taille originale,
- Installation invisible dans les murs et les sols,
- Large gamme de tuyaux couverte,
- Testé pour une grande variété de types de murs et de sols.

AGRÈMENTS / NORMES

- Marquage CE et déclaration de performance selon l'évaluation technique européenne ETA 21/1032, basée sur EAD 350454-00-1104:2017 - Produits coupe-feu et d'étanchéité au feu, joints de pénétration.
- Résistance au feu EN 13501-2, UL_EU, Certificat No.UL-EU-01216-CPR

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Enveloppe intumescence à base de graphite
Conditionnement	Les enveloppes sont disponibles en deux types : en bandes prédécoupées dans une pochette plastique et en rouleau de 25 m (avec/sans adhésif). Se référer à la liste de prix actuelle pour les variations d'emballage.
Durée de Conservation	6 ans à partir de la date de fabrication.
Conditions de Stockage	Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine, non ouvert et non endommagé, dans des conditions sèches, à des températures comprises entre +5 °C et +25 °C. Toujours se référer à l'emballage.
Aspect / Couleur	Anthracite
Dimensions	SikaSeal®-629 Fire Wrap+ est disponible dans les dimensions suivantes.

Type : bandes prédécoupées

55 mm

82 mm

110 mm

125 mm

160 mm

200 mm

Type : rouleau

50 mm x 25 m avec adhésif

50 mm x 25 m sans adhésif

75 mm x 25 m avec adhésif

75 mm x 25 m sans adhésif

INFORMATIONS TECHNIQUES**Température de Service**

-20 °C min. / +70 °C max.

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.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Manuel d'application Sika : SikaSeal®-629 Fire Wrap+
Brochure Sika Fire Protection Solutions

LIMITATIONS

- SikaSeal®-629 Fire Wrap+ ne peut être utilisé que pour des applications et en combinaison avec les produits pour lesquels il a été testé.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ**RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH**

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne contient aucune substance destinée à être rejetée par l'article 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 mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) telles qu'elles sont énumérées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou dans la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques à des concentrations supérieures à 0,1 % (w/w).

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION**MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS**

Il convient de se référer au manuel d'application Sika correspondant ou de contacter le service technique de Sika pour obtenir des informations supplémentaires.

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 El Djazair SPA

08 route de Larbaa
16111 Les Eucalyptus
ALGERIE
Tél.: 0 23 88 89 92 09
Fax: 0 23 88 89 92 08
dza.sika.com

**Notice produit**

SikaSeal®-629 Fire Wrap+
Juillet 2023, Version 01.02
020517100010000005

SikaSeal-629FireWrap+-fr-DZ-(07-2023)-1-2.pdf