

TECHNICAL DATA SHEET

TREMSTOP® SUPERSTRIP

Bande enveloppante intumescente à base de graphite

DESCRIPTION DU PRODUIT

La bande TREMstop® SuperStrip est faite d'un composé intumescent flexible à base de graphite avec un endos en polyéthylène. Il est conçu pour se dilater lorsqu'il est exposé à un incendie afin de remplir les vides laissés lorsque les matériaux combustibles brûlent.

UTILISATION DE BASE

La bande TREMstop SuperStrip est conçue pour être utilisée avec des tuyaux en plastique dans les assemblages en béton et les assemblages de plancher/plafond en bois. Il peut également être utilisé avec des platelages métalliques cannelés.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

La bande TREMstop SuperStrip est suffisamment flexible pour s'enrouler facilement autour du tuyau afin de rendre l'installation rapide et simple. Il est emballé en rouleaux et en bandes prédécoupées pour réduire les déchets et s'adapter à une variété de diamètres et de types de tuyaux.

TREMstop SuperStrip répond ou surpasse les exigences des spécifications suivantes :

- ASTM E814 (UL1479)
- CAN/ULC S115

La certification Greenguard Gold sur TREMstop SuperStrip garantit la sécurité d'utilisation dans les environnements intérieurs les plus sensibles, notamment les hôpitaux et les écoles.

DISPONIBILITÉ

Disponible immédiatement auprès de votre représentant commercial Tremco local, distributeur Tremco ou entrepôt Tremco en bandes prédécoupées de 1,5 pouce de largeur (8, 11,34 ou 15 pouces de longueur) ou en rouleaux (12 pieds de longueur) de différentes épaisseurs (0,125, 0,25 ou 0,375 pouce).

COULEURS

Disponible en gris foncé.

LIMITATIONS

Non recommandé pour l'utilisation avec des systèmes passifs de confinement du feu non mentionnés ou approuvés par Tremco. Consultez les listes UL à l'adresse www.UL.com. Contactez les services techniques de Tremco pour des renseignements supplémentaires.

GARANTIE

Une garantie de réparation ou de remplacement est offerte sur tous les produits Tremco. Visitez https://www.tremcosealants.com/warranties/ pour les détails.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES TYPES						
PROPRIÉTÉ	BANDES PRÉDÉCOUPÉES	ROULEAUX				
Identificateur	SS-T2	SS-T3	SS-T4	SS-R2	SS-R3	SS-R4
Couleur	Gris foncé	Gris foncé	Gris foncé	Gris foncé	Gris foncé	Gris foncé
Largeur (pouces)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Épaisseur (pouce)	0,125	0,25	0,375	0,125	0,25	0,375
Taille normale du tuyau	2	3	4	2	3	4
Quantité de caisses	10	10	10	9	4	1
Longueur (pouce)	8	11,34	15	144	144	144



Veuillez consulter notre site Web à www.tremcosealants.com pour obtenir les fiches techniques de produits les plus récentes.

REMARQUE : toutes les fiches signalétiques (FS) de Tremco sont conformes aux exigences du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (SGH).

TSSPS-DS/0123

Tremco Construction Products Group (CPG) brings together Tremco CPG Inc. and its Dryvit and Nudura brands; Willseal; Prebuck LLC; Tremco Barrier Solutions, Inc.; Weatherproofing Technologies, Inc. and its Pure Air Control Services and Canam Building Envelope Specialists offerings; and Weatherproofing Technologies Canada, Inc.



