



JOINT COUPE-FEU POUR ÉVACUATION DE WC

USAGES

Les joints coupe-feu pour évacuation de WC SpecSeal® sont conçus pour permettre à un tuyau d'évacuation relié à une bride de sol de WC d'être correctement compartimenté sans avoir besoin de calfeutrage coupe-feu, pour des systèmes de plancher typiques, avec des tuyaux en plastique ou en métal.



DESCRIPTION ET APPLICATIONS DU PRODUIT

Les Joints coupe-feu pour évacuation de WC SpecSeal® sont des rondelles intumescents en caoutchouc moulées d'une seule pièce qui s'installent sous une bride de sol de WC de 3 po ou 4 po (76 mm ou 102 mm) pour compartimenter efficacement l'ouverture. Le joint en caoutchouc découpé à l'emporte-pièce est perforé pour délimiter des insertions amovibles dimensionnés pour s'adapter aux divers diamètres extérieurs des brides de sol.

Les méthodes de compartimentage traditionnelles exigent que le matériau coupe-feu soit appliqué autour du tuyau avant la fixation de la bride de sol, ce qui peut être problématique si le matériau coupe-feu n'est pas encastré à une distance suffisante du haut pour s'adapter au col de la bride. L'alternative consiste à appliquer le compartimentage à partir du dessous du plancher, ce qui nécessite l'utilisation de supports. Les joints coupe-feu pour évacuation de WC SpecSeal® résolvent le problème en proposant un procédé facile et efficace de compartimentage de l'ouverture.

PERFORMANCES

Les joints coupe-feu pour évacuation de WC SpecSeal® ont été testés avec succès selon la norme ASTM E814 (ANSI/UL1479) et la norme CAN/ULC-S115 dans des systèmes de planchers compartimentés cotés une heure et deux heures. Consulter le fabricant pour les conceptions de systèmes individuelles et les exigences d'application.

SPÉCIFICATIONS

Le système de compartimentage pour la bride de sol de WC doit être un joint intumescent moulé d'une pièce avec des insertions amovibles pour s'adapter aux différents diamètres extérieurs des brides de sol classées par Underwriters Laboratories Inc. (UL) comme étant d'un matériau de bourrage, remplissage et garnissage lorsque testé selon la norme ASTM E814 (ANSI/UL1479) ou la norme CAN/ULC-S115 pour une cote allant jusqu'à 2 heures.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Propriété	Joint à bride de sol de WC
Couleur	Gris
Épaisseur	1/4 po (6 mm)
Poids	0,14 lb (0,06 kg)
Commencement de l'expansion	320 °F (160 °C)
Expansion de volume	800 %
Température de stockage	Au plus 120 °F (49 °C)
Durée de vie	Aucune limite

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Retirer les sections perforées comme nécessaire pour se conformer au diamètre extérieur et à la forme de la bride de sol de WC.
- Faites glisser le joint vers le bas de la bride de sol et installer la bride de sol autour du tuyau d'évacuation en métal ou en plastique en suivant les instructions du fabricant. *Le joint en caoutchouc mousse compressible permet l'installation des boulons de la bride de sol.*

ENTRETIEN

Aucun entretien n'est typiquement requis. Tout dommage constaté doit être réparé à l'aide de produits coupe-feu SpecSeal®.

SERVICE TECHNIQUE

Specified Technologies Inc. offre un numéro d'assistance technique sans frais pour aider dans le choix de produits et fournir une conception appropriée. Des systèmes UL, des fiches techniques sur la sécurité des substances sont disponibles via la bibliothèque technique à www.stifirestop.com.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pas de dangers inhabituels connus ou attendus. Respecter les procédures de sécurité normales lors de l'installation.

DISPONIBILITÉ

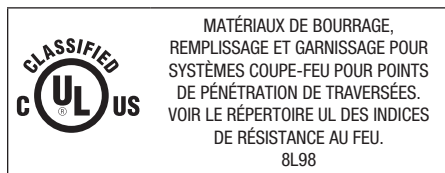
Les joints coupe-feu pour évacuation de WC SpecSeal® sont disponibles auprès de distributeurs STI agréés dans le monde entier. Visiter le site Web www.stifirestop.com ou appeler 1-800.992.1180 pour plus d'informations concernant où acheter ces produits et d'autres produits STI.

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

N° RÉF.	DESCRIPTION	QTÉ PAR BOÎTE
CF34	Joint à bride de sol de taille commerciale de 3 po ou 4 po (76 mm ou 102 mm)	20

DIVISIONS SPÉCIFIÉES

- DIV. 7 07 84 00 Compartimentage
 DIV. 22 2 00 00 Plomberie



AVIS IMPORTANT : Toutes les déclarations, informations techniques et recommandations contenues dans ce document sont basées sur des tests considérés comme fiables. Cependant, leur exactitude et leur exhaustivité ne sont pas garanties.

GARANTIE LIMITÉE : STI garantit que ses produits sont exempts de vices pendant un an à compter de la date d'achat. Dans le cas où un produit n'est pas conforme à cette garantie, le recours unique et exclusif est, à la discrétion de STI, de remplacer le produit ou de rembourser le prix d'achat. La garantie fournie par le présent document devient nulle et sans effet au cas où le produit n'est pas appliqué en conformité avec les instructions publiées par STI, les systèmes répertoriés ou les codes de construction et de sécurité applicables. LA PRÉSENTE GARANTIE SE SUBSTITUE À TOUTE AUTRE REPRÉSENTATION ET GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES (notamment les garanties implicites de qualité marchande ou d'adéquation à une utilisation particulière) ET EN AUCUNE CIRCONSTANCE STI NE PEUT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT, SPÉCIAL, INCIDENT OU CONSÉCUTIF OU PERTE, CE QUI COMPREND, SANS LIMITATION, TOUTE PERTE DE REVENU, DE PROFIT OU D'UTILISATION. Avant utilisation, l'utilisateur doit déterminer l'adéquation du produit à son usage prévu et l'utilisateur doit assumer tous les risques et la responsabilité pour une utilisation ultérieure. Aucune personne autre qu'un agent de STI n'est autorisée à lier STI à toute autre garantie pour tout produit pour lequel la présente garantie s'applique.

FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS – COPYRIGHT © 2013 SPECIFIED TECHNOLOGIES INC.



Specified Technologies Inc. • Somerville, NJ 08876 USA • Appel gratuit aux É-U : 1-800-992-1180 • En dehors des États-Unis : (+1) 908 526 8000 • www.stifirestop.com

