

BLOC COUPE-FEU CFS-BL

Description du produit

- Un bloc flexible intumescent prêt à utiliser et conçu pour sceller des ouvertures de moyennes à grandes tailles

Applications

- Le scellement temporaire ou permanent de câbles, de chemins de câbles et de tuyaux dans les ouvertures des murs et du plancher
- Le scellement de pénétrations individuelles ou multiples dans de petites ou grandes ouvertures
- Le scellement temporaire ou permanent des tuyaux métalliques isolés ou non isolés et des pénétrations des tuyaux combustibles

Avantages

- Le composant « Grid-Tech » intégré augmente l'espace annulaire jusqu'à 12 po sans treillis
- Convient aux repénétrations ou aux nouvelles pénétrations
- Utilisation peu coûteuse et installation rapide
- Installation facile — aucun outil spécial requis
- Idéal pour les planchers — aucun coffrage requis
- Systèmes muraux unilatéraux disponibles
- Sans halogènes, amiante ou solvants
- Opérationnel dès l'installation
- Résistant à la fumée
- Entièrement exempt de poussière et de fibres, pour une installation en salle blanche

Directives d'installation

- Consulter la documentation de Hilti ou les fiches descriptives de tiers pour connaître tous les détails d'utilisation et d'installation.



Données techniques

Composition chimique	Mousse polyuréthane
Couleur	Rouge
Température d'application recommandée	De 5 °C à 40 °C (de 40 °F à 104 °F)
Plage de températures d'entreposage et de transport	De -5 °C à 40 °C (de 23 °F à 104 °F)
Plage de résistance thermique	De 5 °F à 140 °F (de -15 °C à 60 °C)
Densité	0,27 g/cm ³
Résistance à la moisissure	Classe 0 (ASTM G21-96)
Testé selon les normes suivantes	UL 1479, CAN/ULC-S115 et ASTM E814
Caractéristiques de combustion de surface (ASTM E84)	Propagation des flammes : 10 Dégagement de fumée : 15
Activation de l'intumescence	200 °C (392 °F)
COV selon LEED	5,4 g/L
Peut être peint	Oui
Performances acoustiques	52 (construction particulière) (ASTM E90)
Durée de conservation	Illimitée
Taux de dilatation	1:3

Désignation de la commande	Quantité par paquet	Code
CFS-BL Bloc coupe-feu	1	2030020
CFS-BL CP	20	3484119
CFS-BL Palette	480	3541548

Dimensions	Taille (L x l x h)
CFS-BL Bloc coupe-feu	8 po x 5 po x 2 po (20 cm x 13 cm x 5 cm)

