

INSULTHANE[®]

450 NM



Mousse de Polyuréthane Giclée à Cellules Ouvertes, Sans Mélange

Augmenter l'efficacité au travail avec une formule sans mélange prête-à-gicler

Insulthane 450 NM est un isolant en mousse de polyuréthane giclée à cellules ouvertes à deux composants sans mélange qui peut être appliqué dans une large gamme de températures, ce qui le rend adapté à une variété de conditions climatiques. Il présente de bonnes performances et une qualité constante avec un traitement facile sans mélange, ce qui signifie moins de temps d'arrêt et une plus grande efficacité au travail. Insulthane 450 NM est conçu pour fournir peu ou pas de vide derrière l'isolant et, en outre, présente une auto-adhérence supérieure. La formule à haut rendement se dilate pour sceller toutes les fissures, vides et espaces pour créer une isolation sur mesure.



Insulthane 450 NM | Données Techniques

Attributs	Test	Résultats
Densité du Cœur	ASTM D1622	0.53 lb/pi ³ 8.5 kg/m ³
Valeur-R Vieillie (90 jours) @ 50 mm	ASTM C518	R 7.60 RSI 1.33
Contenu de la Cellule Ouverte (Procédure 2)	ASTM D6226	97%
Stabilité Dimensionnelle (Changement de volume après 28 jours)	ASTM D2126	@ -20°C, -1.0% @ 80°C, -7.0% @ 70°C & 97% ±3%RH, -6.0%
Propagation de la Flamme	CAN/ULC-S127 CAN/ULC-S102	Flamme 405 Fumée 235
Transmission de Vapeur d'Eau @50 mm	ASTM E96	9.35 US Perms 535 ng/Pa·s·m ²
Résistance aux Champignons	ASTM C1338	Pas de Croissance
Délai d'Occupation		25 heures
CCMC		#14444-L

LES APPLICATIONS TYPIQUES

Murs intérieurs et extérieurs, greniers, sols, vides sanitaires, plafonds

Valeur R de
3,8 à 1"

Rendement et
pulvérisabilité élevée

Application
uniforme

Facile à préparer
et installer