INSULTHANE

Investissez Dans le Meilleur avec l'Isolant en Mousse Giclée

Faites l'expérience d'un confort et d'une efficacité énergétique sans pareil avec l'isolation en mousse giclée Insulthane®

L'isolation en mousse giclée est un investissement judicieux à long terme qui combine des performances thermiques exceptionnelles avec un joint étanche à l'air, gardant votre maison confortable toute l'année, tout en réduisant les coûts de chauffage et de climatisation.



Pourquoi Choisir La Mousse Giclée



Économies d'Énergie

Des valeurs R élevées et une étanchéité à l'air peuvent réduire les coûts de chauffage et de climatisation jusqu'à 50%, bloquant les courants d'air et créant des températures constantes dans la maison.



Aide à Réduire le Bruit

La mousse giclée peut aider à réduire le bruit, contribuant ainsi à créer un environnement plus tranquille et paisible.



Contrôle de l'Air et de l'Humidité

La mousse giclée à cellules fermées agit comme une barrière efficace contre l'air et l'humidité, scellant les espaces pour prévenir les fuites, réduisant le risque de moisissure et limitant les allergènes pour une maison plus saine.



Écologique

La mousse giclée Insulthane est fabriquée avec des matériaux renouvelables qui réduisent l'impact environnemental et la consommation d'énergie.



Durabilité et Stabilité

L'isolant en mousse giclée offre une durabilité à long terme, conservant sa forme et son efficacité au fil du temps pour une efficacité énergétique et des économies à long terme.



♦ Application Polyvalente

S'adapte aux surfaces complexes et aux espaces irréguliers, tels que les greniers, les sous-sols et les vides sanitaires, offrant une couverture complète.



Comment l'isolation en mousse giclée se compare-t-elle?

	Mousse Giclée	Fibre de Verre
Valeur R	La valeur R élevée et l'étanchéité à l'air fournissent des températures constantes	Valeurs R inférieures et laisse passer l'air, ce qui entraîne une perte d'énergie
Étanchéité à l'Air	Crée une barrière étanche à l'air, minimisant les courants d'air et les pertes d'énergie	Peut laisser des espaces, causant des fuites d'air et des températures inégales
Résistant à l'Humidité	La mousse giclée à cellules fermées résiste à l'humidité, ce qui limite la croissance des moisissures	Peut emprisonner l'humidité au fil du temps, ce qui peut causer de la moisissure et des dommages.
Longévité	Ne se détériore pas, dure souvent aussi longtemps que la maison elle-même	Peut se détériorer avec le temps et nécessiter un remplacement
Coût	Un investissement initial plus élevé qui offre des économies à long terme	Abordable au début, mais entraîne des coûts de services publics plus élevés avec le temps
Impact Environnemental	Moins de consommation d'énergie signifie une solution plus durable	L'efficacité thermique est moindre, ce qui entraîne une consommation d'énergie accrue



Elastochem Specialty Chemicals Inc. 37 Easton Road Brantford, ON N3P 1J4 1-877-787-2436 | www.elastochem.com





