


Le 29 janvier 2026

SOUDAL 109628 Mousse polyuréthane SOUDAFOAM 360° multi position jaune aérosol 510 ml

Outils & Fourniture industrielle>Consommables Produits de maintenance>Mousse PU>
Mousse PU

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :109628



Les avantages du produit

Sans fréon
Très bonne isolation thermique et acoustique
Grand rendement de remplissage

Caractéristiques techniques

Matériaux à coller:	Tous supports, sauf PE /PP/PTFE.
Peut être peint:	Non
Résistant à l'humidité:	Oui
Avec solvant:	Non
Support:	Tous supports, sauf PE /PP/PTFE.
Application:	Pistolable
Contenance:	510 ml
Conditionnement:	Aérosol
Couleur:	Jaune

Description

La mousse Soudal Soudafoam 360° est un produit en polyuréthane monocomposant, sans fréon, auto-expansif, conçu pour être utilisé tête en bas pour les opérations d'isolation et de fixation dans tous les angles possibles. Sa structure stable ne se rétracte pas et ne subit pas de post-expansion. Elle permet un travail rapide avec un grand rendement de remplissage, une efficacité remarquable pour l'isolation thermique et acoustique. Elle offre d'excellentes caractéristiques pour le montage et une meilleure adhérence sur tous les supports, à l'exception du polyuréthane et du polypropylène. Enfin, la mousse est destinée à une utilisation en intérieur en raison de sa faible résistance aux rayons UV.

Caractéristiques techniques :

Base : polyuréthane
Consistance : mousse stable
Système de durcissement : polymérisation par l'humidité de l'air
Temps de pelliculation : 5 min
Temps de coupe : 45 min
Densité : Ca. 25 kg/m³
Isolation acoustique : 58 dB
Conductivité thermique : 37 mW/m.K
Rendement en boîte : 510 ml donne env. 21 l de mousse
Rendement en joint : 510 ml donne env. 16 m de mousse
Retrait après durcissement : < 5 %
Expansion après durcissement : < 1 %
Classe de réaction au feu : aucune classification de feu (F)
Résistance à la compression : Ca. 39 kPa
Force de cisaillement : Ca. 41 kPa
Résistance à la température : - 40 °C jusqu' à + 90 °C (durcie)

Applications :

Installation de fenêtres et des portes.
Remplissage de cavités
Installation et réparation des tuiles faîtières
Application d'une couche silencieuse

http://www.laplateformesocoda.com/soudal-109628-soudal-109628-mousse-polyurethane-soudafoam-360-multi-position-jaune-aerosol-510-ml_SKU550373.html