



MASTIC POLYURÉTHANE PU 25 BLANC

Réf. 021711

DESCRIPTION

Mastic élastomère monocomposant à prise rapide à base de polyuréthane. Il forme un joint présentant une grande élasticité, une bonne résistance à la déchirure, aux intempéries, aux UV, à l'eau et aux brouillards salins. Pour le collage de différents matériaux du bâtiment et pour la réalisation de joints d'étanchéité. Adhère sans primaire sur les supports les plus courants : bois, aluminium anodisé, polyester, verre, béton, terre cuite, pierre, grès cérame, faïence. Résiste à des températures de -40°C à +80°C. Allongement à la rupture (ISO 8339) : > 500%. Peut se peindre. Température d'utilisation : de +5° C à 35° C. Bénéficie du label SNJF sur aluminium anodisé et mortier en catégorie 25E. Dispose du marquage CE pour l'application : mastic pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures utilisable en climat froid selon la norme EN 15651-1 (F EXT-INT CC). Conforme aux exigences de la norme ASTM C 920, Type S, Grade NS, Classe 25, usages NT, T, A et M. 20 poches par carton.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - MASTIC ÉTANCHÉITÉ POLYURÉTHANE
- **Type** - PU 25
- **Présentation** - Poche
- **Désignation** - Mastic
- **Couleur** - Blanc
- **Contenance** - 400 ml
- **Cdt** - 20

