

JOINT SOUPLE

NEC PLUS BOMBE MANUELLE (MOUSSE POLYURETHANE)

Définition :

La mousse de polyuréthane à un composant, présentée en aérosol qui, après extrusion et au contact de l'humidité ambiante, forme une mousse abondante semi-rigide. Le gaz propulseur est conforme aux critères de protection de l'environnement préservant l'ozone.

Applications :

- Calfeutrage et isolation
- Isolation thermique
- Insonorisation de gaines, etc...
- Collage de panneaux
- Colmatage et remplissage
- Excellente adhérence sur tous les matériaux couramment utilisés dans le bâtiment. Ne pas utiliser sur polyéthylène, silicone ou téflon

Caractéristiques techniques :

- Expansion libre: 35 litres environ
- Densité: 25 à 30 kg/m³
- Stabilité de la mousse durcie : -30°C à +120°C
- Inflammabilité: auto-extinguible
- Hors poussière: 25 à 30 mn (Température : 23°C et humidité : 50%)
- Résistance au vieillissement : Excellent



Code	Désignation	Prix /u
29700003	BBC01 MOUSSE PU MANUELLE 750ML	24,94

MASTIC SILICONE



Code	Désignation	Prix /u
29700009	FFA12 SILICONE GRIS	12,98
29700002	FFA12 SILICONE TRANSLUCIDE	13,54
29700006	FFA12 SILICONE BLANC	13,79

MASTIC COLLE



Code	Désignation	Prix /u
30392052	FFA12 MASTIC COLLE CARTOUCHE	17,41

PISTOLET A EXTRUDER



Code	Désignation	Prix /u
29800004	FFA12 PISTOLET A EXTRUDER	25,43