

Mousse PU expansive standard manuelle jaune champagne 750 ml

Valve de sécurité : protection renforcée et durée de vie prolongée



Caractéristiques

Conditionnement : **1**

Désignation : **Mousse PU expansive standard manuelle jaune champagne 750 ml**

Type : **Manuel**

Couleur : **Jaune champagne**

Volume net (ml) : **750**

Avantages

Rendement en expansion libre :

- Aérosol 750 ml version manuelle = jusqu'à 35 l.
- Aérosol 750 ml version pistolable = jusqu'à 40 l.

Très facile à appliquer, manuellement ou avec le pistolet BIZ 710 383 (dosage précis).

Excellente isolation thermique et acoustique.

Très bonne stabilité dimensionnelle (aucun retrait ou post-expansion).

Sans HCFC et CFC.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Mousses à base de polyuréthane monocomposantes.
Fournies avec une paire de gants CE sous le capuchon.

■ Détails techniques

Réaction au feu : B3.
Temps de formation de peau: 7 à 9 mn environ (à 20 °C / 65 % H.R).
Séchage à cœur (h) : 24 environ, 12 pour 20 mm.
Température d'application (°C) : +10 à +30.
Température de service (°C) : -40 à +90.
Température de stockage (°C) : +5 à +30.
Peuvent se découper après polymérisation.
Résistent au vieillissement, mais pas aux UV.

■ Durée de vie

12 mois dans son emballage fermé dans un endroit sec et frais.

■ Application(s)

- Réalisation de joints de raccordement entre murs, plafonds, sols et rebouchage de trémies de faible section.
- Collage et insonorisation des panneaux.
- Isolation, scellement tuyaux, panneaux, tuiles et tôles ondulées.
- Isolation acoustique et thermique.
- Calfeutrement de fissures et fentes.
- Montage et fixation dormants de portes et de fenêtres.

■ Mode d'utilisation

Sur support propre, dépoussiéré et dégraissé.
Traitement préalable : bien humidifier le support.
Entre chaque couche de mousse pulvériser de l'eau.
Utiliser l'aérosol toujours tête en bas.

1. Pour BIZ 710 583 (aérosol manuel) :

Après utilisation replier la canule et l'emboîter sur le bouchon.
Le produit peut ainsi être stocké jusqu'à 3 semaines.

1. Pour BIZ 710 584 (aérosol pistolable) :

Visser l'aérosol sur le pistolet BIZ 710 383.
Secouer vigoureusement l'aérosol au moins 20 fois.
Régler le débit à l'aide de la molette située à l'arrière du pistolet.
Pour une utilisation ultérieure, lorsque l'aérosol n'a pas été totalement vidé, fermer complètement la molette. Stocker l'aérosol vissé sur le pistolet. Nettoyer les résidus de mousse sur le pistolet avec le nettoyant BIZ 710 582.

Pour un arrêt prolongé, vider la cartouche de mousse. Fixer le nettoyant BIZ 710 582 sur le pistolet.

Dès que le nettoyant sort par la canule, relâcher la détente. Laisser agir le nettoyant à l'intérieur du pistolet pendant environ 1 à 2 minutes.
Poursuivre jusqu'à ce que le nettoyant s'écoule sans résidus de mousse. Répéter 2 à 3 fois cette opération.

DOCUMENT(S) TECHNIQUE(S)

■ Document(s) disponible(s) sur notre site web :  FDS

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Bombe en métal

Hauteur (cm) : 34
Longueur (cm) : 6.5
Profondeur (cm) : 6.5
Poids net (kg) : 0.75
Poids brut (kg) : 0.86



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 36
Longueur (cm) : 29
Profondeur (cm) : 22.5
Poids net (kg) : 9
Poids brut (kg) : 10.32

x 12.00



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 123
Longueur (cm) : 120
Profondeur (cm) : 80
Poids net (kg) : 378
Poids brut (kg) : 458.44



x 504.00