



Descriptif

Le ruban adhésif toilé est réalisé en tissu enduit de polyéthylène avec face adhésive (masse caoutchouc) sans solvant et non corrosive.

Il est disponible en rouleau de 50 mètres largeur 50 mm.

Coloris gris clair.

Avantages

Très conformable : épouse parfaitement les irrégularités de surface.

Application facile : pratique à dérouler et à découper.

Bonne résistance à l'abrasion.

Pouvoir adhésif immédiat.

Application

Etanchéité et raccordement (en complément d'un mastic et d'une fixation mécanique) d'accessoires du réseau aéraulique (conduits souples ou rigides, plénums, bouches...)

Caractéristiques techniques

Données techniques

Epaisseur du ruban : 0,18 mm.
Résistance à la rupture : 30 N/cm.
Allongement : 15%.
Adhésion sur acier : 3,7 N/cm.
Adhésion sur lui-même : 2,3 N/cm.
Conforme à la directive RoHS
Tenue en température : -50°C à +65°C.
Température d'application : +10°C à +45°C.
Température de stockage : +12°C à +25°C. (≈ 1 an).

Mise en œuvre

La pose de la bande adhésive doit se faire de préférence sur une surface propre, sèche, dépolvoisée, sans présence de graisse ou de parties friables.

Stockage

Le produit peut-être stocké 1 an dans son emballage d'origine, à l'abri du gel, dans un endroit sec et tempéré.