



No. d'article: 3790

Isolant auto-adhésif et plaque antibruit.

- Isolant auto-adhésif et plaque antibruit. Pour e.a. véhicules, jets d'eau de fenêtre, cabines de son, portes en acier, e.a.
- Classe de feu certification extinction de flamme EN 13501-Classe E
- Egalement pour parois fines en tôle d'acier, aluminium, bois, plastiques, véhicules et revêtements de façade
- Absorbe le bruit et isole du bruit
- Résiste à l'eau, l'huile, gaz et carburants
- Garniture polyester prévient des cassures et fissures
- Un échauffement de 60-80 °C rendra le matériau suffisamment souple pour qu'il s'adapte aux formes d'un support irrégulier

Spécifications techniques: Système de collage: Bitumes (solvant) Pouvoir adhésif: 3N / 25mm acier inoxydable Support: Bitumes avec couche polyester -25°C / +100°C (court 160°C) Plage de température: Résistance à la traction jusqu'à la rupture en %: Déchirable à la main: Non Résidus de colle après nettoyage: Oui Densité: Liner: Blanc papier siliconé

Numéro de commande	Largeur	Longueur	Epaisseur	Assortiment magasin.	Contenu boîte	Couleur
379025050025	250 mm	500 m	2,5 mm		30	Noir

Spécifications d'usage:

Pour appliquer le ruban le support doit être propre, sec et non gras. Eviter de toucher le côté ouvert du ruban pour ne pas diminuer le pouvoir adhésif.

Tous les systèmes de collage sur ruban sont sensibles à la pression (non liquide). Il est donc très important de bien presser sur toute la superficie pour obtenir la meilleure adhérence.

Conditions de garantie:

Les spécifications dans cette fiche produit sont des moyennes et n'offrent pas de garanties. Avant usage l'utilisateur doit toujours s'assurer que le ruban, la colle ou le mastic est bien approprié pour l'objectif visé. La durée de conservation des rubans, colles et mastics pendant le stockage est d'environ 12 mois, dans un endroit frais et sec à une température moyenne autour de 20°C (sauf indication contraire). Eviter tout contact direct avec la lumière UV ou autres sources de chaleur. Toujours bien presser le ruban et ne l'utiliser que sur une surface propre, sèche et non grasse.

Pagina 1 van 1 6-5-2016