

GYSO-Mount 1410

Produit

Bande de montage autocollante double face, avec support de colle en mousse polyéthylène à pores fermés et recouvrement de colle des deux côtés. Grande force d'adhérence initiale et bonne solidité finale. Résistante au vieillissement, aux intempéries et dans une large mesure aux ramollisseurs, à l'eau, à l'eau salée et aux moisissures, résistance limitée aux UV.

Domaines d'application

Comme aide de montage lors du collage combiné de divers matériaux tels que tôles, panneaux synthétiques ou en bois, panneaux, listes, etc. dans la construction métallique, d'appareils, de meubles ou l'aménagement intérieur. Comme distancier pour le collage de lambris ainsi que la fabrication d'éléments sandwichs et le placage de portes.

Application

Le support doit être lisse, solide, ferme, sec, exempt de poussière, huile et graisse.

Coller la bande directement du rouleau sur le support, bien presser avec un rouleau en caoutchouc dur. Éviter la formation de bulles d'air et de plis. Enlever la bande de protection, entreprendre le collage, de nouveau bien presser ou rouler.

Données techniques

Support de colle	mousse polyéthylène, noire	
Structure	à pores fermés	
Feuille de protection	papier de transfert, blanc	
Colle	caoutchouc	
Masse volumique	env. 100 kg/m ³	
Résistance à la température	-40 °C à +60 °C	
Température d'application	+5 °C à +30 °C	
Allongement à la rupture	270 %	(AFERA 4005)
Résistance à la traction	120 N/cm ²	(AFERA 4004)
Résistance au cisaillement dynamique à 23 °C	70 N/cm ²	(AFERA 4024)
Résistance au cisaillement statique, 5 kg/625 mm ²	> 5000 h	(AFERA 4012)
Résistance au pelage 180°	11 N/cm	(AFERA 4001)

GYSO-Mount 1410

Conditionnement

En rouleaux, dans les dimensions suivantes:

Largeur	Épaisseur	Rouleau de	Carton de
15 mm	2,0 mm	50 m	13 rlx / 650 m
19 mm	2,0 mm	50 m	10 rlx / 500 m
15 mm	3,0 mm	25 m	13 rlx / 325 m
19 mm	3,0 mm	25 m	10 rlx / 250 m

Autres dimensions sur demande

Couleur noir

Conservation 12 mois dès la date de production (au frais et au sec)

Particularités

Solidité finale atteinte après env. 24 heures.

Pour des raisons de compatibilité, non approuvé pour le montage de miroirs et plexiglas.

Remarques

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et une prestation de garantie n'existe pas en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.