

COLLE ADHESIVE POUR JONCTIONS ÉTANCHES À L'AIR DE MEMBRANES



Adhésif à base d'eau, sans solvants, approprié surtout pour films plastiques, par exemple en polyéthylène et polypropylène, pour la réalisation de jonctions étanches à l'air entre membranes et d'autres matériaux de bâtiment. Par séchage physique, non filamenteux.

PROPRIÉTÉ	NORME	U/M	VALEUR
Température de pose	–	°C	+5 / +40
Couleur	–	-	Azur
Résistance à la température (à l'état solidifié)	–	°C	-25 / +80
Stockage	–	°C	sec à +5 / +25 et à l'abri
Transport	–	°C	-20 max 3 jours
Conservation : Attention – protéger de la congélation	–	–	12 mois de la production

VOLUME DE LIVRAISON		
Code	D69532	D69534
Contenu	310 ml	600 ml
Cartouche	plastique	souple
Pièces/emballage	12	12

INDICATION POUR LA POSE

Les surfaces de collage doivent être propres, sans agents détachants et stables. Poussières, graisses, huiles et fragments détachés doivent être éliminés. Les sous-couches contenant goudron et bitume, le verre et des pierres naturelles ne sont pas appropriées comme base de collage. Il est rappelé que le film ne doit être que légèrement pressée. L'adhésif exige un corps pour pouvoir absorber le mouvement et ne doit pas être comprimé à une épaisseur inférieure à 2 mm. Ne pas effectuer le collage dans des points soumis à la stagnation de l'eau.

DOMAINES D'UTILISATION

SUPERB GLUE est utilisée pour le collage des membranes dans la zone de la jonction de bâtiment dans des milieux internes et externes; dans les travaux de bâtiment dans la sous-toiture elle permet de coller la barrière vapeur, réparer les films et sceller hermétiquement les trous passants pour tuyaux, etc.