



CoverPRO Event autocollant

AVANTAGES :

- ✓ Rapide et facile à installer
- ✓ Résistant aux UV et à l'humidité
- ✓ Joint étanche longue durée
- ✓ Auto-adhésif

Description du produit

CoverPRO événements autocollants sont composées d'une membrane EPDM entièrement vulcanisée avec un support auto-adhésif. L'événement autocollant CoverPRO est conçue pour se raccorder au conduit d'aération sous-jacent et assurer l'étanchéité avec la membrane EPDM CoverPRO.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Diamètre du tube	50 mm / 75 mm / 110 mm / 125 mm / 160 mm / 200 mm
Température de traitement	5 - 40°C
Épaisseur du bavoir	2,15 mm
Couleur	Aluminium - Noir
Accessoires	CoverPRO EPDM

Traitement

La surface doit être sèche, exempte de poussière et de graisse. Le cas échéant, éliminer toute contamination à l'aide d'un produit nettoyant approprié.

Délimitez la zone d'application de l'adhésif CoverPRO Event sur les membranes EPDM. Appliquez uniformément l'apprêt CoverPRO EPDM sur le support à l'aide d'un tampon de ponçage. Débordez de 30 à 40 mm autour de la zone délimitée. Le temps de séchage dépend du support, de l'humidité et de la température. Lorsque l'apprêt est sec au toucher en utilisant la « méthode de poussée-traction », la connexion peut être effectuée.

Appliquez l'événement adhésif CoverPRO et fixez mécaniquement la plaque adhésive sous-jacente à la sous-structure. Retirez le film protecteur et pressez manuellement le revêtement EPDM en place.

Pressez ensuite la plaque EPDM à l'aide d'un rouleau de pression. Tous les bords coupés doivent être scellés avec CoverPRO. Kit d'étanchéité.

Le traitement doit être effectué conformément aux instructions de traitement.

CONDITIONNEMENT

Article	Tube de diamètre	Emballage en boîte
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 50mm	15 pièces
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 75mm	12 pièces
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 110mm	10 pièces
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 125mm	8 pièces
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 160mm	6 pièces
CoverPRO Event auto-adhésif	Ø 200mm	2 pièces

Durée de conservation

À conserver dans un récipient fermé, dans un endroit bien ventilé. Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil et de toute autre source de chaleur. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Durée de conservation : 24 mois à une température comprise entre 5 et 25 °C.

Responsabilité

Les informations fournies sont issues de tests et d'expériences et sont de nature générale. Elles n'impliquent aucune responsabilité. Il appartient à l'utilisateur de prendre ses propres décisions et des tests pour déterminer si le produit convient à l'application.