





FICHE TECHNIQUE

Version : 04/2023

Easy Spray Fix – 22,1 L (accessoires incl.)
Easy Spray Fix – 22,1 L (accessoires excl.)

Description ou caractéristiques

- Easy Spray Fix est une colle de contact synthétique applicable par pulvérisation pour le collage de SecuOne Fleeceback Pretape EPDM.
- L'Easy Spray Fix (accessoires incl.) comprend les éléments suivants :
 - Flexible de 5,5 m de longueur, pistolet de pulvérisation Easy Spray, Easy Spray 22,1 L, buse Easy Spray.
- Accessoires :

	Pistolet de pulvérisation spécial à utiliser en combinaison avec un flexible et une cuve sous pression.
	Flexible d'une longueur de 5,5 mètres, évitant autant que possible le déplacement de la cuve sous pression.
	Pistolet avec une lance prolongée pour une utilisation plus ergonomique. (sur demande)
	Buses de réserve

Données techniques

Easy Spray Fix – 22,1 L	
État d'agrégation	liquide
Base	caoutchoucs synthétiques
Tension de vapeur (à 20 °C)	160,00 hPa
Odeur	aromatique
Poids	9,6 kg de colle
Conservation	12 mois
Couleur	jaune / jaune-brun
Point d'ébullition	60 °C
Solubilité dans l'eau	Non soluble dans l'eau
Densité	0,82 g/cm ³ (+/- 0,05)
Point d'éclair	-26 °C
Température d'auto-inflammation	> 200 °C

Stockage

Dans le magasin :

- Stocker le Easy Spray Fix dans un local sec, fermé mais ventilé, entre 5 et 30 °C.

Sur le toit :

- Conserver le Easy Spray Fix à l'ombre sur le toit.
- Garder le Easy Spray Fix à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 40 °C), des flammes et des étincelles.

Préparation

- Éliminer toute la saleté et la poussière du support à traiter.
- Veiller à ce que le support à traiter soit sec et propre, et le nettoyer éventuellement avec de l'acétone.

Application

- Avant l'utilisation, secouer la cuve sous pression pendant environ 4 minutes afin de bien mélanger le gaz propulseur et la colle.
- Monter le pistolet sur le flexible, puis le flexible sur la cuve sous pression. Ouvrir complètement la valve. Ne fermer la valve que pour le changement de cuve sous pression, pour éviter le séchage de la colle dans le tuyau. Régler le pistolet pour obtenir la forme de jet souhaitée à l'aide du bouton de réglage.
- Appliquer le Easy Spray Fix à la fois sur le support à encoller et sur la face inférieure du rouleau SecuOne.
- La consommation indiquée doit être strictement respectée. Il est recommandé d'appliquer pour ce faire cette quantité en au moins 2 et de préférence 3 étapes de travail. Le temps de séchage nécessaire doit être respecté entre l'application de chaque couche.
- Ne pas enlever les résidus de colle éventuels après l'utilisation, mais attendre l'application suivante. Ne pas utiliser d'objets tranchants pour ce faire.

Consommation

Cuve sous pression

	Consommation par m ²	Consommation par bidon
Easy Spray Fix – 22,1 L	570 g/m ² = Env. 190 g / m ² sur le support et env. 380 g/m ² sur le feutre de la membrane	Env. 27 m ² / bidon

Conditionnement

- 9,6 kg de colle avec 38 % d'extrait sec
- 5,9 kg de gaz propulseur
- 4,06 kg d'emballage vide

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés d'Easy Spray Fix.
- Nous conseillons également de se référer aux Notes d'Information Technique du Buildwise.
- Lors du transport d'un récipient qui n'est pas complètement vide, nous recommandons de fermer correctement la valve pour des raisons de sécurité.