

Triflex TecGrip 620



Propriétés

Triflex TecGrip 620 se distingue par les qualités suivantes :

- Mono-composant
- Application facile
- Durcissement rapide

Domaine d'application

Triflex TecGrip 620 est utilisé comme agent de pontage sur les solutions d'étanchéité Triflex SmartTec. Une préparation avec ce produit peut être réalisée sur d'anciennes couches de Triflex SmartTec de 100 jours maxi. Une préparation sur des supports plus anciens doit être déterminée en fonction du chantier. Une fois l'agent de pontage sec, il est possible de l'intégrer avec Triflex SmartTec.

Conditionnement du produit livré

Flacon en plastique de 0,5 l

Teintes

Brun orange

Stockage

La durée de stockage est de 6 mois environ, non ouvert, dans un lieu sec, frais et à l'abri du gel. Stocker à des températures comprises entre +10 °C et +30 °C. Éviter toute exposition aux rayons directs du soleil, même sur le chantier.

Conditions de mise en œuvre

Triflex TecGrip 620 peut s'utiliser avec une température du support et une température ambiante comprises entre mini. +5 °C et maxi. +30 °C.

Préparation du support

Le support doit être exempt d'éléments désolidarisés ou nuisant à l'adhérence, comme la graisse et l'huile.

Instructions de mélange

Le produit peut être utilisé directement après l'ouverture du récipient.

Remarques concernant la mise en œuvre

L'agent de pontage doit être appliqué au rouleau de manière à former un film. Sur les surfaces verticales, il convient d'appliquer le matériau en deux étapes. En raison de la couleur du produit, veiller à appliquer la bande adhésive le plus précisément possible, en particulier sur des supports clairs.

Consommation

Environ 0,10 l/m² sur surface lisse et plane

Délai d'utilisation

Environ 25 min à +20 °C

Identification des dangers

Voir fiches de données de sécurité, chapitre 2.

Consignes de sécurité

Voir fiches de données de sécurité, chapitres 7 et 8.

Mesures à prendre en cas d'accident et d'incendie

Voir fiches de données de sécurité, chapitres 4, 5 et 6.

Triflex TecGrip 620



Informations importantes

Nous garantissons un niveau de qualité élevé et constant de nos produits. Les produits/systèmes Triflex ne peuvent être mélangés à d'autres matériaux qui ne seraient pas prévus dans les descriptions de produit ou dans les instructions de mise en œuvre.

Les conseils techniques relatifs à l'utilisation de nos produits se fondent sur de vastes travaux de recherche, sur de longues années d'expérience et sont donnés selon les connaissances les plus actuelles en la matière. Toutefois, les exigences et conditions varient en fonction du chantier, d'où la nécessité d'un contrôle par un applicateur Triflex agréé visant à déterminer l'aptitude du produit aux travaux prévus. Sous réserve de modifications au service du progrès technique ou de l'optimisation de nos produits.