

KOLLTEC

DESCRIPTION DU PRODUIT



KOLLTEC

Kolltec est une colle d'étanchéité monocomposante à prise rapide pour le collage et le scellement des bandes imperméables **foiltec** et des accessoires, à l'intérieur comme à l'extérieur.

En combinaison avec les bandes imperméables **foiltec**, **Kolltec** permet de sceller et d'imperméabiliser les joints de la membrane de désolidarisation **floortec**, ainsi que les points de jonction avec les profilés **bordertec** et les systèmes de caniveau **showertec**, pour un résultat de haute qualité.

MÉTHODES DE PRÉPARATION ET D'APPLICATION

1. Le support sur lequel floortec, foiltec et accessoires, bordertec doivent être installés doit être sec et propre ;
2. rapport de mélange : 3 kg (1 sac) - 1 l d'eau (35 %) ;
3. verser la quantité d'eau nécessaire dans un récipient propre en fonction de l'application et ajouter lentement la poudre en mélangeant à l'aide d'une perceuse électrique munie d'une pale de mélange jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène et sans grumeaux ;
4. laisser reposer le mélange pendant 5 minutes et remuer brièvement pendant quelques secondes ;
5. le temps de maniabilité du produit dans des conditions de température et d'humidité normales est de 50 minutes ;
6. appliquer le mastic adhésif kolltec en tenant compte des différentes situations d'application (bandes, angles, chevauchement), à l'aide d'une truelle lisse puis d'une truelle dentelée de 3x3 mm ou 4x4 mm
7. appliquez la bande d'étanchéité foiltec et les angles préformés en exerçant une bonne pression à l'aide d'une truelle lisse, en évitant de laisser des espaces ou des plis.
8. pendant l'application, vérifiez le temps écoulé et assurez-vous que le mélange dans le récipient n'a pas formé un film de surface qui empêcherait l'adhérence de la bande.

MATÉRIAU

Colle thixotropique monocomposante, hygro-durcissante, pour la pose d'éléments dans le cadre de systèmes d'étanchéité. Le mélange final se fait par simple addition d'un litre d'eau pour un paquet de 3 kg. Carton de 6 pièces - 18 kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES D'IDENTIFICATION

Aspect:	Poudre
Couleur:	Gris clair
Durée de conservation:	24 mois (dans l'emballage d'origine dans un endroit sec. Protège contre le gel.)

DONNÉES D'APPLICATION

Rapport de mélange:	3 kg (1 sac) - Eau 1 l (35%)
Consistance du mélange:	Mortier crémeux
Durée du mélange:	5 minutes
pH du mélange:	13
Poids spécifique du mélange:	1,4 kg/dm ³
Temps de prise:	20 minutes
Durée de vie du corps:	Environ 50 minutes
Épaisseur applicable:	1 à 5 mm
Application:	Truelle dentelée 3x3 mm (ou 4x4 mm)
Températures d'application admissibles:	+5°C à +35°C
Temps d'attente pour le revêtement:	Immédiat
Temps de mise en service:	3 jours
Température de travail:	-30°C à +80°C
Consommation du produit:	FLOORTEC SCELLAGE AVEC FOILTEC/15 = 325g/ml FOILTEC ÉTANCHÉITÉ (chevauchement 5 cm) = 70g/ml FOILTEC ÉTANCHÉITÉ AVEC FOILTEC/15 = 180g/ml

DONNÉES D'IDENTIFICATION

Imperméabilité à l'eau sous pression positive:	Pas de pénétration	EN 14891 - A7
--	--------------------	---------------

Données mesurées à une température de +23 °C, 50% R.H. et sans ventilation. Peut varier en fonction des conditions spécifiques du site.

NETTOYAGE

Le nettoyage du ou des équipements se fait à l'eau lorsque le produit est frais, mécaniquement lorsqu'il a durci.

AVERTISSEMENTS

Durée de conservation : 24 mois.

Dans les régions chaudes, conserver les emballages du produit dans un endroit frais et à l'abri du soleil avant de les utiliser.

Les temps de traitement et de prise de la colle varient en fonction de la température ambiante : les températures élevées les raccourcissent, les températures basses les allongent.