



Description Générale	<p>Il s'agit d'une colle de contact pulvérisable à base de polymère synthétique.</p> <p>Avantages :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Excellent comportement au vieillissement, - Performance du collage et simplicité d'utilisation, - Application rapide et prise instantanée.
Utilisation	<p>Elle est utilisée pour fixer la membrane EPDM sur tous types de supports (bois, béton, métal...). Elle permet un collage définitif et performant dans des accès difficiles ou encore un gain de temps considérable par son mode d'application.</p> <p>En cas de support spécifique, contacter le service technique de Flexirub afin de vérifier la compatibilité (présence de solvants). Il est fortement recommandé de faire un essai d'application pour s'assurer de l'efficacité du collage.</p>

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Base	Polymère synthétique solvanté (chlorure de méthylène)
Couleur	Transparente
Extrait sec	25 ± 7%
Densité à 20°C	1,20
Consommation	Double encollage : 0,5 L/m ² (soit 0,25 L/m ² par face)

PRÉSENTATION / STOCKAGE / PÉREMPTION

Le produit est en bombe pulvérisable de 750 mL (~1,5 m² fini collé) ou en bombonne de 22 L (~50 m² fini collé) avec flexible et pistolet d'application*.

La péremption est de 18 mois si le produit est conservé correctement fermé dans l'emballage original et à des températures se situant entre +15 et 20°C.

La date de fabrication est indiquée sur le produit.

Les surfaces doivent être propres, lisses, sèches et sans aspérités, sans corps étrangers, huiles, graisses ou autres agents contaminants.

* accessoires d'application livrés avec la bombonne ou vendus séparément.

PRÉCAUTIONS

Ne permet pas un assemblage entre deux membranes EPDM Flexirub.

Conserver la colle protégée contre les flammes et/ou les sources d'étincelles.

Produit facilement inflammable.

Utiliser et stocker dans des lieux aérés.

Ne pas fumer pendant son utilisation.

Ne pas utiliser à des températures hors de +2 °C à +35°C. Température idéale d'application +15°C.

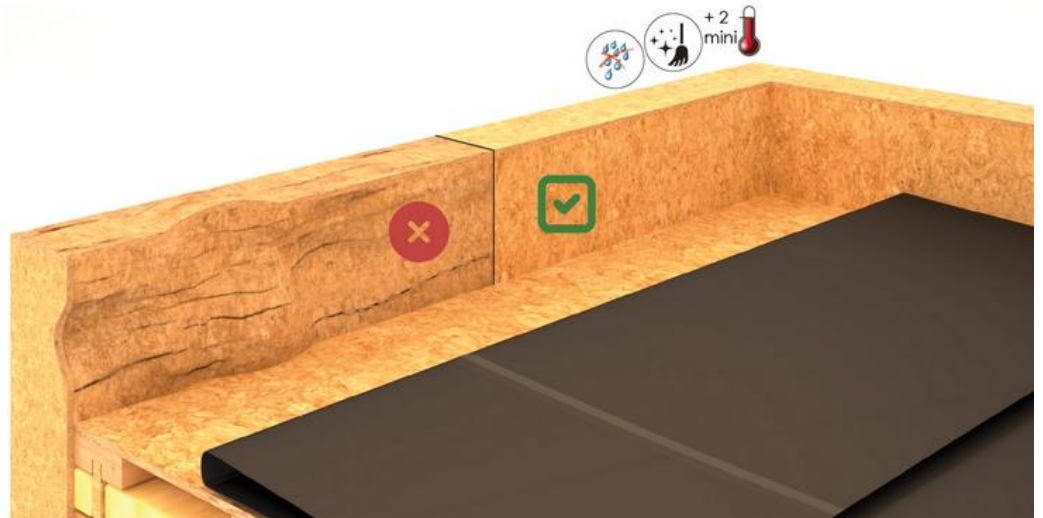
Code douanier : 35069190

Date MAJ : 05/2024



EXEMPLE D'APPLICATION SUR UN RELEVÉ DE TOITURE

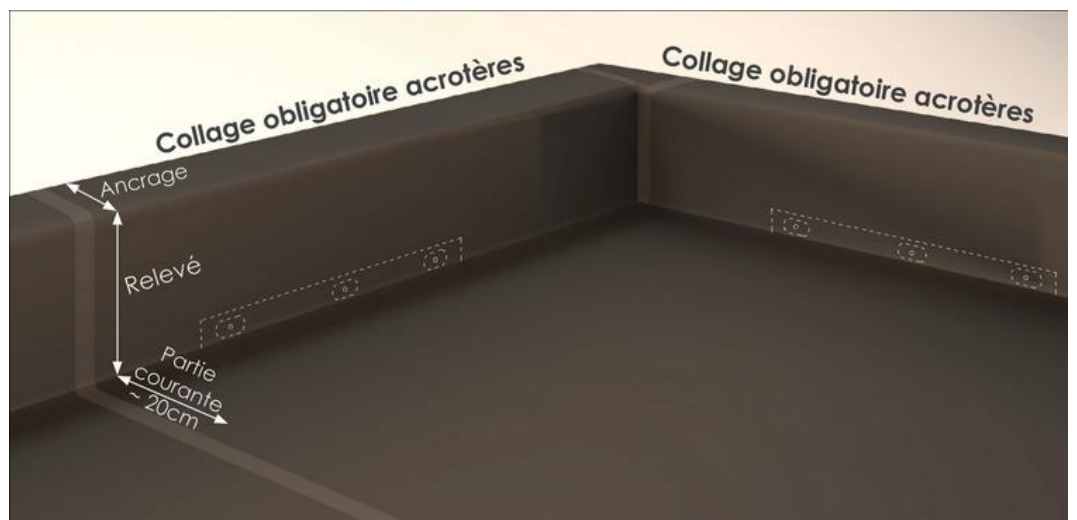
Nettoyer et préparer les surfaces à encoller (support et membrane). Elles doivent être lisses, sèches, planes et sans dépôt avant application de la colle. Les parties non adhérentes et non conformes doivent être déposées



Appliquer une couche régulière de colle sur les deux surfaces à encoller sur la bande et au-dessus. Une fois la colle sèche au toucher, rouler la membrane sur tout l'acrotère. Ne pas essayer de tendre la membrane (élastique) au risque de déformer la pièce et créer des plis au fur et à mesure du collage



Le résultat attendu est un collage de 20 cm de large en partie courante en pied de relevé, l'ensemble du relevé et de l'ancrage.



Date MAJ : 05/2024