



## DESCRIPTION

La colle STRATOGRIP T300 pour panneaux isolant de toiture est un adhésif en mousse polyuréthane monocomposant conçu spécifiquement pour le collage d'isolants de toiture plats, tels que les panneaux ISO, sur une variété de supports de toit, notamment de béton, contreplaqué et de panneaux à base de ciment. Fonctionne également avec EPS ou XPS (polystyrène expansé ou extrudé).

STRATOGRIP T300 remplace les attaches traditionnelles susceptibles de perforer la membrane.

Cette colle est appliquée avec un pistolet à ralonges de 60 cm, ce qui élimine le besoin de se pencher. Une bombonne de 22 litres encolle environ 350m<sup>2</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES

- Colle jusqu'à 350m<sup>2</sup> de superficie
- Système 100% autonome
- Pas de nettoyage nécessaire
- Application ULTRA rapide
- Pas de gaspillage

## DONNÉES TECHNIQUES

- Temps de séchage : 1-2 min
- % matières solides : 100%
- Couleur : Brun
- Couverture : +/- 350°C
- Solvant : Polymeric, Diphenylmethane, Diisocyanate

## STOCKAGE, CONSERVATION & INFLAMMABILITÉ

La colle contact Stratogrip T211 est garantie 12 mois à partir de la date de fabrication. Ne pas laisser le produit geler. Toujours remettre à une température ambiante avant utilisation pour une pulvérisation correcte. N'entrez pas le produit directement sur un sol béton et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Extrêmement inflammable. Tenir le produit éloigné de toutes sources de chaleurs / étincelles / flammes / surfaces chaudes. Ne pas fumer à côté, ne pas pulvériser vers une flamme ou vers toutes autres sources de chaleur.

Canister sous pression : ne pas percer, ni brûler même après l'usage.

Bien lire et comprendre la fiche de sécurité et les mesures de précautions avant l'emploi.

Éliminer le contenu/canister en accord avec les réglementations nationale en vigueur.



## MODE D'EMPLOI

### PREPARATION

- 1 Assurez-vous que toutes les surfaces à coller soient propres, sèches et exemptes de poussière.
- 2 Les surfaces métalliques doivent être dégraissées et toute peinture écaillée et corrodée doit être éliminée.
- 3 Agiter ou secouez la bombonne avant l'utilisation

### APPLICATION

La colle STRATOGRIP T300 doit être appliquée sur le platelage et laissé sécher pendant 1-2 minutes maximum. Les panneaux isolants doivent ensuite être placés et laissés au repos pendant 10-15 minutes. Les panneaux doivent alors exercer une pression égale pour créer un lien correct. La liaison initiale sera réalisée après 15 à 20 minutes, suffisamment durcie pour permettre la liaison de la membrane. La force de liaison finale est atteinte en 1 à 3 jours.

Le système canister pulvérise de manière adéquate à une température supérieure à 15 ° C. Le système doit être conservé dans un endroit tempéré. Dans le cas où les agents filtrants sont anormalement froids, gèlent ou donnent un spray médiocre ou qui crépite, il faut le réchauffer avant de poursuivre l'utilisation. Il est recommandé de chauffer la cartouche par immersion dans de l'eau chaude.

Remarque - Évitez les flammes directes ou l'exposition à une chaleur excessive. Ne pas conserver à des températures supérieures à 50 ° C.

## CONDITIONNEMENT



Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée.

L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en oeuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en oeuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit.

Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente.

Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.