

ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE

FICHE TECHNIQUE 200106SCANF

(annule et remplace 190805SCANF)



COMPLÉMENTS

APPLICATIONS

TOITS

DESCRIPTION

L'ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE est un adhésif à base de bitume modifié aux polymères SBS. L'ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE est utilisé pour adhérer les membranes de bitume modifié avec des polymères SBS sur les relevés et sur les surfaces ayant une pente supérieure à 3 % (3/8 po au pi).

Sur les surfaces ayant une pente faible (< 3 % [3/8 po au pi]), utiliser l'adhésif COLPLY GRADE BROSSE.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être sèches, propres et libres de toute huile, graisse, débris ou saletés.

APPLICATIONS

L'ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE est appliqué sur le substrat à l'aide d'une raclette dentelée de 4,8 mm (3/16 po) ou de 6,0 mm (1/4 in) afin d'obtenir une couche uniforme selon la consommation recommandée.

La température minimale d'application est de 0 °C (32 °F). Le temps de mûrissement a été déterminé en considérant des conditions d'application idéales, soit 25 °C (77 °F) et 50% d'humidité relative. Le temps de mûrissement sera plus long à des températures inférieures.

POUR PLUS DE PRÉCISIONS SUR L'APPLICATION DES PRODUITS, VEUILLEZ CONSULTER UN REPRÉSENTANT SOPREMA.

CONDITIONNEMENT

| Caractéristiques | ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE |
|---------------------------------|--|
| État physique | Liquide |
| Couleur | Noir |
| Contenant | 310 ml (10,4 oz) 10 L (2,2 Gallon US) 19 L (5,0 Gallon US) |
| Consommation par contenant de : | |
| 310 ml | 0,4 m ² (4,3 pi ²)* |
| 10 L | 12 m ² (129 pi ²)* |
| 19 L | 23 m ² (250 pi ²)* |

*Le pouvoir couvrant est approximatif et peut varier selon la technique d'application et la rugosité de la surface.
(Valeurs nominales)



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

NOTE : Tous les produits fabriqués par SOPREMA inc. sont conformes à la description et aux propriétés indiquées dans la fiche technique en vigueur à la date de fabrication.

FT_ADHÉSIF COLPLY_GRADE_TRUELLE.indd

ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE

FICHE TECHNIQUE 200106SCANF

(annule et remplace 190805SCANF)



COMPLÉMENTS

APPLICATIONS

TOITS

PROPRIÉTÉS

L'ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE rencontre et excède les exigences de la norme ASTM D7379.

| Propriétés | Normes | ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE |
|------------------------------|------------|--|
| Masse volumique | - | 0,90 kg/L (7,5 lb/gal US) |
| Teneur en solides | - | 75 % |
| Adhérence de joint | ASTM D3019 | 3,5 kN/m |
| Temps de mûrissement complet | - | 30 jours, selon la température et la quantité appliquée. |

(Valeurs nominales)

NETTOYAGE

Les outils et l'adhésif non mûri peuvent être nettoyés avec des solvants tels qu'essences minérales, Varsol, xylène, etc.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

12 mois, lorsque convenablement entreposé dans le contenant d'origine. L'ADHÉSIF COLPLY GRADE TRUELLE doit être entreposé entre 5 et 40 °C (41 et 104 °F). Entreposer dans un endroit ventilé, à l'abri de la chaleur et des rayons du soleil.

Pour plus d'informations, référez-vous aux instructions sur l'étiquette du contenant et à la fiche de données de sécurité (F.D.S.) pertinente.



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

NOTE : Tous les produits fabriqués par SOPREMA inc. sont conformes à la description et aux propriétés indiquées dans la fiche technique en vigueur à la date de fabrication.