

ADESIVER AGA

Adhésif monocomposant durcissant à l'humidité pour collage de gazon synthétique



Description

ADESIVER AGA est un adhésif monocomposant durcissant à l'humidité spécifique pour gazon synthétique résidentiel et idéal pour les petites réparations. C'est un polymère à grande ténacité, dur, avec un grand pouvoir d'adhésion. **Emplois:** Adhérence entre les feuilles de gazon synthétique pour les environnements intérieurs et extérieurs.

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|--|
| Rapport de catalyses | monocomposant |
| Température d'application | +10°C - +25°C |
| Application | Bouteilles avec une buse |
| Durcissement | 24 h ⁽¹⁾ |
| Quantité nécessaire | Max 60 mètres linéaire / 1 Kg pour bande de jonction de 30 cm de largeur |
| Couleur | marron |
| Stabilité au stockage | 12 mois ⁽²⁾ |
| Conditionnement | 1 kg |
| Nettoyage des outillages | DILUENTE DMC 50 (sur colle fraîche) |

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

Conditions de pose

Adaptation

Retirer toujours les revêtements à coller de ses emballages quelques heures avant la pose, afin de décharger les tensions et pour les habituer aux conditions climatiques ambiantes.

Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation. Retirez le bouchon et ouvrez soigneusement la buse. Appliquer ADESIVER AGA sur les bandes de jonction. Extruder le produit de manière uniforme et continue pour permettre le contact entre la bande et le gazon. Pour de meilleurs résultats, il est conseillé de travailler en maintenant le récipient en position verticale et la buse vers le bas. Il est toujours recommandé d'effectuer un test pour confirmer la compatibilité du produit avant son utilisation. Éliminer les résidus de matériaux, liquides ou poussières des surfaces avant application. Il est recommandé de nettoyer la buse et d'enlever l'excès de produit juste après l'utilisation. Il est conseillé, lors de l'utilisation d'ADESIVER AGA, d'utiliser tous les systèmes de prévention personnelle. Après une utilisation partielle, il est recommandé d'appuyer sur le paquet pour amener le contenu vers le bec verseur, en retirant l'air, prolongeant ainsi la stabilité du produit.

Noter:

En cas de transport ou d'entreposage temporaire à basse température (moins de 10 °C), reconditionner le produit pendant 2 heures à 20°C avant utilisation.

Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:

http://www.chimiver.com/tds/FR_ADESIVER_AGA.pdf