

Tovcol PU2K Verde

Colle polyuréthane bi-composant pour gazon synthétique



Adhésifs

Adhésif polyuréthane bi-composant sans eau ni solvants pour coller les joints entre les rouleaux d'herbe synthétique, en intérieur comme à l'extérieur. Tovcol PU2K Verde présente une élasticité et une durée d'utilisation longue. De plus elle est très facile à appliquer.

Tovcol PU2K Verde

Données techniques à 20 °C et 60% H.R

| | |
|--------------------------------|--|
| Apparence | Comp. A pâte verte Comp. B liquide brun |
| Rapport d'utilisation | 9:1 |
| Densité du mélange | 1,70 kg/litre |
| Temps d'utilisation du mélange | 60 – 70 minutes |
| Temps de prise | 6 – 8 heures |
| Ouverture à la marche | 24 heures |
| Mise en exercice | 7 jours |
| COV | 0 g/litre |
| Rendement | 400 – 500 g au mètre linéaire (bande de 40 cm) |
| Température d'application | De +10 à +35 °C |
| Stockage | 12 mois en emballage original fermé, à une température > 10 °C – Craint le gel |
| Nettoyage outils | Immédiatement après l'utilisation avec Solvante di Lavaggio S23 |
| Conditionnement | Seaux de 9,9 + 1,1 kg |



Certificats



Modalités d'emploi

Le support doit être préparé conformément aux lois et réglementations en vigueur pour la réalisation de terrains en gazon synthétique. Dérouler et acclimater les rouleaux et bandes de joint quelques heures avant la pose. Suivre les instructions du fabricant du revêtement herbeux pour ce qui concerne les méthodes d'acclimatation.

Tovcol PU2K Verde peut être également utilisée sur des surfaces humides, mais pas en présence d'eau stagnante.

Verser le composant B dans le récipient du composant A et mélanger les deux composants à l'aide d'un batteur électrique (perceuse) jusqu'à l'obtention d'une pâte lisse et uniforme. Mélanger toujours le contenu total (11 kg), des écarts même faibles du rapport de mélange idéal peuvent entraîner une forte diminution des propriétés mécaniques du produit une fois durci.

Étaler la colle avec une truelle crantée sur la bande de joint. Appliquer les rouleaux sur l'adhésif frais en prenant soin de mouiller uniformément le verso. Suivre cependant les instructions du fabricant de gazon synthétique. Si nécessaire, appliquer des poids le long du joint.

La durée de vie en pot du mélange et le temps de durcissement varient considérablement en fonction de la température ; les basses températures entraînent des temps de durcissement très longs, tandis que les températures élevées réduisent considérablement la durée de vie en pot.

TOVER[®]
Your formula

MADE IN ITALY

Tover S.r.l.
Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259
Tel. +39/011.7792823 - Fax.+39/011.7792749
www.tover.com - info@tover.com



Adhésifs

Notes

- Ne pas utiliser à des températures inférieures à 10°C
- Sortir les matériaux à installer de leur emballage quelques heures avant l'installation pour relâcher les tensions.
- Suivre les instructions du fabricant de gazon synthétique.

Règles de sécurité

Produit à usage professionnel. Respecter strictement ce qui est exprimé sur l'étiquetage et consulter les fiches de données de sécurité avant d'utiliser le produit.

Déchets

Éliminer le produit non utilisé et les emballages vides conformément à la législation locale en vigueur.

Tovcol PU2K Verde



Certificats

