

Tovcol PU2K Green

Adhesivo de poliuretano para césped sintético

Adhesivo de poliuretano bicomponente sin disolventes para el encolado de cintas de unión de césped artificial, tanto en interiores como en exteriores. Tovcol PU2K Green es muy trabajable, elástico y tiene una larga vida útil de la mezcla.

Datos técnicos a 20 °C y 60 % H.R.

Aspecto	Comp. A – Pasta verde Comp. B – Líquido marrón
Relación de mezcla	9:1
Densidad de la mezcla	1,70 kg/litro
Vida útil de la mezcla (pot-life)	6 – 8 horas
Listo para tránsito ligero	24 horas con precaución
Listo para tránsito pesado	7 días
VOC	0 g/litro
Rendimiento	400 – 500 g/m (cinta de 40 cm)
Temperatura de aplicación	De +10 a +35 °C
Limpieza de herramientas	Inmediatamente después del uso con Solvente di Lavaggio S23
Almacenamiento	12 meses en el envase original sellado – Sensible a las heladas
Embalaje	Cubos de 9,9 + 1,1 kg

Aplicación

Los soportes deben prepararse siguiendo las leyes y normativas vigentes para la instalación de campos de césped sintético. Desenrollar y aclimatar las láminas de césped y las cintas de unión durante unas horas antes de la instalación. Seguir las instrucciones del fabricante del césped sintético respecto a las normas de aclimatación. Tovcol PU2K Green también puede aplicarse sobre superficies húmedas, pero no en presencia de agua estancada.

Verter el componente B en el envase del componente A y mezclar ambos con una batidora eléctrica (taladro) hasta obtener una pasta homogénea y uniforme. Mezclar siempre el contenido completo del envase, ya que pequeñas diferencias en la proporción de mezcla pueden afectar notablemente las propiedades mecánicas del producto endurecido.

El adhesivo debe aplicarse con una espátula dentada sobre la cinta de unión. Colocar las láminas de césped sobre el adhesivo fresco, asegurándose de mojar uniformemente la parte posterior de cada lámina. No obstante, seguir siempre las instrucciones del fabricante del césped. Si es necesario, colocar pesos a lo largo de la cinta de unión.

La vida útil de la mezcla y el tiempo de endurecimiento varían mucho según la temperatura: las bajas temperaturas alargan los tiempos de endurecimiento, mientras que las altas temperaturas reducen drásticamente la vida útil.



CERTIFICACIONES



Notas

- No utilizar a temperaturas inferiores a 10 °C.
- Sacar los materiales del embalaje unas horas antes de la instalación para liberar tensiones.
- Seguir las instrucciones del fabricante del césped sintético.

Normas de seguridad

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL. Respetar estrictamente lo indicado en el etiquetado y consultar las fichas de datos de seguridad antes de usar el producto.

Eliminación

Eliminar el producto no utilizado y los envases vacíos conforme a la legislación vigente.



ADHESIVOS
Y SELLADORES



CERTIFICACIONES



La información contenida en esta ficha técnica es orientativa y no implica responsabilidad por parte de la empresa. Ajuste el uso del producto a las condiciones ambientales y a los materiales a tratar.

Rev 07 – 03/06/2024.
Esta Ficha Técnica sustituye a la anterior.