

FICHA TÉCNICA

Adhesivo Césped Artificial

Descripción del producto

Ceys Césped Artificial es un adhesivo especial para pequeños trabajos de pegado, reparación e instalación de césped artificial.

Características técnicas

Colores	Verde
Base química	Polímero híbrido
Descuelgue (viscosímetro Daniels)	0 mm
Residuo Seco	> 95%
Densidad	1,4 kg/l
Viscosidad	Tixotrópico
Formación de piel (2 mm, 23 °C, 50 % HR)	8-10 min
Profundidad de curado	3 mm (24 h); > 5 mm (7 d)
Dureza Shore A (DIN 53505)	60 - 70
Elongación Rotura (DIN 53504)	> 150%
Resistencia Tracción	1,5 - 2,0 N/mm ²
Tservicio	-20 °C – +90 °C
Taplicación	+5 °C – +35 °C

- Propiedades:
 - Aplicable en superficies ligeramente húmedas.
 - Resiste dilataciones y contracciones.
 - Resiste agua estancada y humedad.
 - Flexible.
 - Resiste impactos y vibraciones.
 - Resiste temperaturas de hasta +90°C.
 - Máxima resistencia a radiación UV.
 - No ataca las superficies.
 - Resistencia final 48h

Aplicaciones

- Puede aplicarse sobre todo tipo de soportes: bandas de unión, caucho, goma, asfalto, hormigón, baldosa porosa o vitrificada, madera, DM, aglomerado...
- Para el encolado de césped artificial y todo tipo de materiales de construcción.

Modo de empleo

Preparación de superficies:

Las superficies deben estar exentas de polvo o de grasa. El material utilizado para la limpieza de los soportes dependerá de la naturaleza de los mismos.

Aplicación:

- *En suelos pavimentados:*

Aplicar el adhesivo directamente sobre el pavimento o bien usar una banda de unión y aplicar el adhesivo sobre la banda extendiéndolo uniformemente con la ayuda de una espátula dentada de atura de diente 4 mm. Asegurar la unión de los extremos aplicando puntos de adhesivo en cada esquina. Unir el césped artificial y presionar fuertemente para asegurar que las 2 superficies estén en contacto. Es recomendable situar pesos o elementos que den presión a la unión encima del césped y mantenerlos hasta el secado final.

Rendimiento Cartucho 500 g: 12 m lineales de perímetro
Rendimiento Bote 4 kg: 96 m lineales de perímetro

- *En superficies de tierra:*

Es imprescindible usar una banda de unión y aplicar el adhesivo sobre la banda extendiéndolo uniformemente con la ayuda de una espátula dentada, altura del diente 4mm. Asegurar la unión de los extremos aplicando puntos de adhesivo en cada esquina. Unir el césped artificial y presionar fuertemente para asegurar que las 2 superficies estén en contacto. Es recomendable situar pesos o elementos que den presión a la unión, encima del césped y mantenerlos hasta el secado final.

Rendimiento Cartucho 500 g: 2 m lineales de banda
Rendimiento Bote 4 kg: 16 m lineales de banda

Rendimiento Cartucho 500 g: 0,6 m² (Llana Dentada 4mm)
Rendimiento Bote 4 kg: 4,5 m² (Llana Dentada 4 mm)

Limpieza

La limpieza de los utensilios puede hacerse con Alcohol o Acetona

Almacenaje

En condiciones normales de almacenamiento y en su envase original, la vida del producto es de 18 meses. Conservar el envase en un lugar fresco y seco entre +10°C y +25°C.

Recomendaciones de seguridad

Manténgase el producto alejado de los niños.

Instrucciones más detalladas se recogen en la correspondiente ficha de datos de seguridad del producto.

En última instancia será responsabilidad del usuario determinar la idoneidad final del producto en cualquier tipo de aplicación.

FICHA TÉCNICA

Adhesivo Césped Artificial

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.