

Cinta Unión

SANO. La cinta de unión para césped artificial es una solución profesional diseñada específicamente para la fijación y unión de juntas en instalaciones de césped sintético. Fabricada en polipropileno resistente con adhesivo de alto rendimiento, esta cinta garantiza uniones invisibles, duraderas y completamente seguras en todo tipo de superficies. Su ancho de 15 cm proporciona la superficie de contacto ideal para asegurar una unión firme entre rollos de césped artificial, mientras que el adhesivo especialmente formulado ofrece adherencia inmediata y resistencia permanente a condiciones climáticas adversas, radiación UV, humedad y tráfico intensivo. Ideal para instaladores profesionales de césped artificial en jardines, terrazas, campos deportivos, áreas recreativas y proyectos paisajísticos que requieren acabados impecables y uniones imperceptibles. Disponible en dos formatos: rollo de 5 metros (380 g) y rollo de 10 metros (750 g), con presentación en cajas de 40 y 32 unidades respectivamente. Su composición en polipropileno garantiza estabilidad dimensional y resistencia al desgarro, mientras que el adhesivo permanente asegura la integridad de la instalación a largo plazo sin necesidad de mantenimiento adicional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aplicación: Unión de juntas en césped artificial
- Material base: Polipropileno resistente
- Adhesivo: Alto rendimiento permanente
- Ancho de la cinta: 15 cm
- Formato 1: Rollo de 5 metros
- Peso rollo 5m: 380 g/rollo
- Unidades por caja (5m): 40 unidades
- Formato 2: Rollo de 10 metros
- Peso rollo 10m: 750 g/rollo
- Unidades por caja (10m): 32 unidades
- **Tipo de adhesivo:** Permanente resistente a UV y humedad
- Resistencia climática: Sí (UV, Iluvia, temperatura)
- Aplicación recomendada: Profesional
- Superficie de contacto: 15 cm (óptimo para uniones invisibles)
- Compatibilidad: Todo tipo de césped artificial
- Durabilidad: Permanente
- Instalación: Requiere cola específica para césped artificial
- Ventajas: Uniones invisibles, resistencia superior, fácil aplicación