



CP-3104

CINTA AUTOADHESIVA PARA CÉSPED SINTÉTICO

Cinta adhesiva de una sola cara de excelente tack para uniones de pasto sintético.

| | |
|--|--------------------------------------|
| Soporte | Polipropileno no-tejido color verde. |
| Adhesivo | Hotmelt base hule 250 g/m2. |
| Espesor total | 0.65 mm |
| Protector | Polipropileno siliconado blanco 60μ |
| Poder de retención (Holding Power) Método de prueba | 60 N/25 mm Afera 5001 |
| Fuerza de adhesión (Peel Adhesión) Método de prueba | 60 N/25 mm Afera 5001 |
| Temperatura de aplicación | +15°C |
| Resistencia a la temperatura largo plazo | -10 °C a 90 °C |
| Resistencia a la temperatura corto plazo | + 100°C |

Recomendaciones de uso:

Cinta fácil de aplicar, rápida y limpia.

Ultra resistente con un adhesivo fuerte ideal para la colocación y uniones invisibles del pasto.

Sugerencia de aplicación:

Para mejor funcionamiento es importante tener el área de aplicación, seca ,libre de grasa, aceite y disolventes.

La temperatura más favorable para aplicación, esta en intervalos de 18 a 35 °C; Si se pega en inferior a 10°C, la fuerza inicial de la unión será reducida y puede condicionar el comportamiento final del producto.

Tiempo de vida y almacenaje:

La vida óptima es de un año almacenado en un lugar fresco y seco dentro de sus cajas originales con temperatura entre 4-26% °C.

Humedad Relativa: 50-70%.

Recomendable mantener alejado de los rayos solares y otras fuentes de calor.