



FUL - STIK PU 2K Césped

DESCRIPCIÓN

El **FUL - STIK PU 2K Césped** es un adhesivo poliuretano Bicomponente a base de polioles, disocianatos, acelerantes y aditivos especiales, posee excelentes propiedades de adhesividad.

Curada, tiene muy buena adhesión en varias superficies (plásticos varios, metales, cerámicas, etc.)

USOS

El adhesivo **FUL - STIK PU 2K Césped** está indicado para el encolado, en interior y exterior, de las bandas de unión entre los mantos de césped sintético. Permite la realización de un sistema apto que cumple los requisitos FIFA.

El adhesivo **FUL - STIK PU 2K Césped** está compuesto por dos elementos, resina y endurecedor, los cuales son perfectamente compatibles. Estos se mezclan en una relación de 88,4 Resina (componente A) / 11,6 endurecedor (componente B).

Una vez mezclados perfectamente ambos componentes, esta lista para su uso. Tiene una viscosidad cremosa, conveniente para su aplicación con espátula o llana crestada/dentada y caracterizada por el óptimo mantenimiento de dicha cresta, lo que favorece su aplicación en la colocación y montaje de pisos deportivos con Césped sintético

MODOS DE USO

- Mezclar ambos componentes (de 3 a 5 min) hasta obtener una mezcla homogénea y aplicar con llana dentada luego de su homogenización.
- Aplicar por colada directa en los primeros 10/15 min luego de ser mezclado.
- Aplicar en superficies a pegar y esperar por espacio de 4-5 horas para asegurar un buen pegado de las piezas.
- Una vez mezclado los componentes se debe trabajar en un tiempo máximo de 45 min.
- El rendimiento por Kilo de producto es aproximadamente de 3 a 4 metros lineales de banda de unión de 30/40 cm de ancho (15kg de producto rinden aproximadamente 50/60 metros lineales dependiendo de la llana utilizada).

IMPORTANTE

- Mezclar el contenido total de los envases completos, ya que estos poseen la dosificación correcta para el óptimo desempeño del producto.
- Aplicar por colada directa en los primeros 10/15 min luego de ser mezclado.
- No dejar el recipiente con material ya que se endurecerá. Tiempo en recipiente 25 min aprox.

FUL STIK SRL.

Sadi Carnot 2473 – (1615) - Grand Bourg Pcia. de .Bs.As.

Tel. (03327) 442314

e-mail: adhesivos@fulstik.com www.fulstik.com

CARACTERISTICAS

RESINA

- Color Verde
- Viscosidad 45000 - 75000 cps (aguja 7-30rpm)
- Densidad (25 °C) 1.340 - 1.750 gr/cm³
- Punto de Inflamación >300 °C

ENDURECEDOR

- Color Marrón Acaramelado
- Viscosidad 170-250 cps
- Densidad (25 °C) 1.200 - 1.250 gr/cm³
- Punto de Inflamación >200 °C

MEZCLA

- Viscosidad de la mezcla 40000 +/-15000 cps (aguja 7-30rpm)
- Relación Mezcla Resina / Endurecedor 88,4/11,6 (7,6compA:1compB)
- Densidad Mezcla Aprox. 1.30 gr/cm³
- Temperatura de Aplicación de 10° a 30°C
- Tiempo Abierto 30-50 min a 23°C
- Tiempo de inicio de fraguado 90-125 min
- Tiempo final de fraguado Aprox. 5 horas
- Tiempo final de fraguado 45-75 min (a 23-25 °C)
- Dureza Shore A (72 horas) 75 - 85
- Transitabilidad Después de 24 horas
- Fraguado optimo > 72 horas

ALMACENAJE Y VENCIMIENTO

El material se debe almacenar entre 15°C y 23 °C hasta su vencimiento, siendo el mismo 6 meses posteriores a su fecha de fabricación.

La información provista en esta Hoja de Datos Técnicos es dada de buena fe y resulta de pruebas que FUL STIK SRL realiza basadas en ensayos verificados bajo condiciones controladas que aportan resultados confiables de parámetros establecidos. FUL STIK SRL garantiza la calidad de sus productos, no estando bajo nuestro control las formas, métodos o procesos de aplicación que deberán ser evaluados por el usuario según las condiciones, en cada aplicación específica. No asumimos responsabilidad alguna por el uso inadecuado de nuestros productos. En vista de los numerosos factores que pueden afectar el procesamiento y aplicación de nuestro producto, estos datos no excluyen al cliente de realizar sus propios ensayos; como tampoco se puede considerar a la información aquí contenida como especificaciones ni como garantía legal para ciertas propiedades, o que el mismo sea adecuado para para un determinado uso no específico.

FUL STIK SRL.

Sadi Carnot 2473 – (1615) - Grand Bourg Pcia. de .Bs.As.

Tel. (03327) 442314

e-mail: adhesivos@fulstik.com www.fulstik.com