

ADHESIVO PARA GRAMA SINTÉTICA

M DESCRIPCIÓN

Adhesivo de contacto de alto desempeño, formulado con base en cauchos de cloropreno y resinas fenólicas, con olor característico a solventes orgánicos. Tiene alta resistencia a la intemperie y a la humedad, por lo que puede ser aplicado en interiores y/o exteriores. Se puede aplicar con brocha, llana, espátula, cepillo o mecánicamente.

M USOS

ADHESIVO PARA GRAMA SINTÉTICA está diseñado especialmente para la instalación de gramas sintéticas, en interiores y exteriores.

Además sirve para realizar uniones de caucho, cuero, cartón entre muchos otros materiales porosos y no porosos.

M VENTAJAS

- Excelente fuerza inicial y final.
- Excelente resistencia al envejecimiento.
- Muy rápida y sencilla aplicación.
- Buena brochabilidad.
- **Resistente a la humedad y a la intemperie.**
- **Alta resistencia a la temperatura.**

M ESPECIFICACIONES

Viscosidad Brookfield (25°C, Aguja 3, 30 RPM)	(2300 ± 500) cP.
Contenidos de sólidos	(22 ± 1) %.
Densidad	(3,3 ± 0,1) Kg/galón.
Apariencia	Líquido Viscoso
Color	Verde

M MODO DE EMPLEO

1. Asegurar que las superficies a unir estén libres de polvo, grasa, pintas, humedad u otros agentes antiadherentes que puedan evitar el adecuado funcionamiento del adhesivo.
2. Aplicar una capa uniforme de **ADHESIVO PARA GRAMA SINTÉTICA** a una de las superficies a unir.

3. Efectuar la unión por transferencia de adhesivo en húmedo, ejerciendo una presión uniforme mediante el uso de prensas, rodillos o compresión mecánica uniforme y constante.
4. De ser necesario, aplicar una segunda capa de producto para garantizar una buena transferencia de adhesivo entre los sustratos.
5. La máxima fuerza de unión se alcanza 72 horas después de realizado en pegue.

M PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Si se requiere bajar la viscosidad del adhesivo, se sugiere utilizar ADELGAZADOR DT-80.
 - a. Se sugiere realizar adiciones paulatinas y controladas en una relación 120cc de Adelgazador DT80 / Galón de adhesivo en agitación constante para disminuir la viscosidad sin afectar significativamente la funcionalidad del **ADHESIVO PARA GRAMA SINTÉTICA**.
 - b. No exceder su uso.
 - c. Los cambios en las especificaciones del adhesivo al realizar adición de ADELGAZADOR DT 80 son responsabilidad exclusiva del usuario.
- Agitar bien el producto antes de usar.
- Producto **INFLAMABLE**. Mantener alejado de fuentes de calor y chispa.
- No adicionar otros materiales al producto (exceptuando los especificados en esta ficha técnica).
- No aplicar sobre superficies polvorientas pues esto no permite una adecuada adherencia.
- Aplicar una cantidad adecuada de material que permita una buena transferencia de adhesivo entre los sustratos.
- En sustratos poco porosos puede ser necesario lijar para incrementar el área superficial y mejorar el anclaje del adhesivo.
- En sustratos muy porosos puede ser necesario aplicar una segunda mano del adhesivo.
- No aplicar sobre superficies húmedas.
- Las condiciones ambientales, la naturaleza de los sustratos y las condiciones del proceso pueden influir significativamente en el comportamiento del producto.

- El producto está diseñado para no presenta adhesivo por contacto como los adhesivos cloroprenos tradicionales.
- Usar en lugares ventilados o con extractores de gases.
- Hacer verificaciones de compatibilidad entre el producto y la superficie.
- Puede sufrir deterioro en presencia de agentes oxidantes fuertes.
- Usar protección respiratoria certificada, guantes, camisa de manga larga y gafas, durante la manipulación del producto.
- Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto lavar la parte afectada con abundante agua limpia, no frotar y consultar al médico.
- En caso de ingestión, consultar inmediatamente al médico.
- No inhalar sus vapores.
- Evitar el contacto prolongado con la piel.
- Almacenar sobre estibas en un espacio fresco, seco y ventilado protegido de la intemperie.
- Almacenar lejos del calor y frío extremo (+5°C a +35°C).
- El producto restante debe ser sellado lo más hermético posible, guardado en un espacio fresco y terminar su consumo en el menor tiempo posible.
- Las herramientas utilizadas se pueden limpiar con **LIMPIADOR AT-20** inmediatamente después de aplicado el producto.
- Para mayor información consulte la etiqueta del producto y la hoja de datos de Seguridad (MSDS). Puede solicitar una MSDS {Servicio al Cliente: 01 8000 41 68 77}.
- Solicite asistencia técnica.



GARANTÍA

6 meses a partir de la fecha de fabricación y bajo las recomendaciones de almacenamiento establecidas.