

Adhesivo PU-D4

Adhesivo de poliuretano monocomponente. Clasificación D4.



Descripción

Adhesivo monocomponente de poliuretano especialmente diseñado para el pegado más exigente en exterior de todo tipo de maderas, plásticos y metales. Su fórmula asegura una alta durabilidad del pegado incluso en espacios sometidos permanentemente a ambientes húmedos (CERTIFICACIÓN D4).

Ventajas

- Agarre rápido.
- Pegado ultra-fuerte.
- Alta resistencia a la intemperie.
- Alta resistencia al calor y al frío.
- Tapón dosificable.
- Alta capacidad de relleno.

Usos recomendados

Trabajos de madera: Ensamblaje de piezas en interior y exterior. Permite el pegado de maderas exóticas.

Trabajos de césped artificial: Ideal para el pegado de césped artificial sobre el geotextil o pavimentos existentes (hormigón, cerámica...).

Instrucciones de aplicación

Se puede aplicar sobre la mayoría de materiales: madera (incluso maderas tropicales), acero, aluminio, plásticos, PVC, cerámica, hormigón, yeso, tableros fenólicos, paneles de aislamiento.

Los soportes deben estar limpios y exentos de polvo y grasa.

Desenroscar el tapón dosificar y aplicar el adhesivo en una de las dos superficies a unir. Unir los dos materiales y presionar firmemente.

No someter a esfuerzos durante las 24 primeras horas.

LIMPIEZA

Producto fresco con limpiador Bostik Cleaner E, acetona o aguarrás. Producto seco lijando.

Rendimiento

150gr/m² o 15m lineales

Características técnicas

- Composición química: Prepolímero-poliuretano
- Color: Marrón
- Contenido en NCO: aprox 15.5 - 16.5 %
- Densidad: aprox 1.13 g/cm³
- Viscosidad: 3000 - 5000 mPa.s a 25°C
- Tiempo de formación de piel: 30 - 45 min aprox
- Fuerza de tracción: aluminio-aluminio 10 N/mm²

Almacenaje

12 meses en envase original en un lugar seco entre +5°C y 25°C, al abrigo de heladas.

Salud & Seguridad

Nocivo en caso de inhalación. Se sospecha que provoca cáncer. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar síntomas de alergia o asma ? dificultades respiratorias en caso de inhalación. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la pie. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede irritar las vías respiratorias. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición

confortable para respirar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico en caso de malestar. Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica. Contiene Diisocianato de 4,4'-metilendifenilo, Diisocianato de difenilmetano, isómeros/homólogos. Puede provocar una reacción alérgica.

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

Bostik SA Francia - Département Grand Public - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis



Bostik SA España – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 – www.bostik.es - asistenciatecnica@bostik.com