

Ficha técnica

CT012

CONTACT ADHESIVE GEL

Cola de contacto en gel

29-07-2024 / V 1

Descripción

CT012 se utiliza para pegar madera laminada, caucho, espuma, cuero y cuero sintético, corcho, diversos plásticos y la unión de diversos materiales entre sí. No se recomienda para poliestireno, polietileno, polipropileno, teflón o silicona. Para aplicaciones en interiores. Gel de contacto a base de policloropreno dispersado en una mezcla especial de disolventes.



Características y Beneficios

- No contiene tolueno.
- Producto tixotrópico.
- Acción rápida.
- Sostenibilidad: muy buena resistencia a aceites, humedad, temperatura y el envejecimiento.
- Ideal para aplicaciones verticales y techos.

Finalidad de uso

CT012 se utiliza para el encolado de paneles estratificados y laminados sobre madera, caucho, espuma de caucho, cuero, cuero sintético, corcho, diferentes materiales sintéticos y materiales de aislamiento, tanto de forma individual como entre sí. También es adecuado para aplicaciones interiores. No debe utilizarse con el poliestireno, el polietileno, el polipropileno, el teflón y la silicona.

Embalaje

CT012 se presenta en bidones de 5 l.

Color disponible

Amarillo-beige

Caducidad

12 meses.

Almacenamiento

En su embalaje original cerrado, en un lugar fresco y seco, entre +5°C y +25°C

Ficha técnica

CT012

CONTACT ADHESIVE GEL

Información técnica

Densidad	0,9 g/cm ³
Secado al tacto	Evaporación de disolventes.
Tiempo abierto	max. 25 min
Resistencia al cizallamiento (en seco)	De 12 a 20 kg/cm ² a las 24 horas De 24 a 40 kg/cm ² a las 4 semanas.
Temperatura de aplicación	Idealmente entre +15°C y +25°C

Preparación

Los materiales que deben encolarse deben ser planos y estar secos y libres de polvo, grasa o agentes contaminantes.

Aplicación

Aplique el pegamento sobre las dos caras que deban montarse de forma homogénea con la espátula dentada. Para los materiales muy porosos (yeso, hormigón, etc.), aplique una segunda capa después del secado de la primera. Deje secar el producto durante aproximadamente 10-15 minutos (tiempo de engomado) hasta que el pegamento esté seco al tacto (es decir, cuando ya no sea pegajoso) y realice el montaje con precisión. El pegamento no puede recolocarse. El fraguado principal se realiza inmediatamente. Presione o golpee el producto de forma adecuada.

Limpieza de herramientas

El pegamento todavía fresco puede eliminarse con el limpiador biodegradable AA409 o AA401. El pegamento seco sólo puede eliminarse mecánicamente.

Garantía

Los productos de Tremco CPG Iberia se fabrican siguiendo estrictas normas de calidad. Cualquier producto que haya sido aplicado (a) de acuerdo con las instrucciones escritas de Tremco CPG Iberia y (b) en cualquier aplicación recomendada por Tremco CPG Iberia, pero que se demuestre que es defectuoso, será sustituido gratuitamente. No se aceptará ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este folleto, aunque se publique de buena fe y se considere correcta. Tremco CPG Iberia se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de la empresa de desarrollo y mejora continuos.

Precauciones de salud y seguridad

Consulte la Ficha de Datos de seguridad antes de realizar cualquier aplicación.

Servicio técnico

Tremco CPG Iberia cuenta con un equipo de experimentados técnicos-comerciales que proporcionan asistencia en la selección y especificación de productos. Para obtener información más detallada, servicio y asesoramiento, llame al Servicio de Atención al Cliente al +34 937 197 005.

Ficha técnica

CT012

CONTACT ADHESIVE GEL

Certificación



* Information sur le niveau d'émission de substances
volatiles dans l'air intérieur, conformément au règlement de
l'Union européenne sur les produits de construction de classe A+
de la série de produits émis par le fabricant.