

Araldite Transparente



Descripción del Producto

Pegamento multiuso que proporciona excelente acabado, Araldite® Transparente es indicado para pegar pequeñas superficies de materiales lisos, porosos o irregulares, como azulejos, madera, vidrio, concreto, caucho, fibras naturales, piedras, metales, la mayoría de los plásticos rígidos (excepto polipropileno, polietileno y Nylon®). Resiste temperaturas de hasta 70°C, secado inicial en 10 minutos y secado total en 8 horas.

Propiedades físico-químicas

ESPECIFICACIONES	RESINA	ENDURECEDOR
Apariencia visual:	Líquido transp. amarillo claro	Líquido amarillo claro
Viscosidad aparente a 25°C:	20.000 –40.000 cps	15.000 –35.000 cps
Relación de la mezcla en peso A: B (peso o volumen):	1: 1	
Tiempo para uso de la mezcla:	5 minutos	
Tiempo de secado inicial:	10 minutos	
Tiempo de curado total:	8 horas	
Temperatura de aplicación:	+5 a 35°C	
Temperatura de trabajo:	-30 a 70°C	
Resistencia al corte (Kgf/cm²):	≥ 70	

Instrucciones de uso y manejo

1. Limpiar las superficies que serán pegadas, dejándolas libres de grasa, polvo, oxidación y restos de pintura.
2. Retire el vástago y la tapa del émbolo de la jeringa.
3. Rompa el lacre de la punta de la jeringa.
4. Apretar la jeringa hasta que salga la cantidad deseada en una superficie lisa (utilizar el mezclador que acompaña el producto o el plástico del envase para la mezcla).
5. Mezclar bien el contenido utilizando la varilla, hasta que quede homogéneo.
6. Utilizar la mezcla en hasta 5 minutos.
7. Aplicar una camada de mezcla sobre las dos partes, presionar y esperar el secado completo.

8. Cierre la jeringa con la tapa, observando el encastre. La inversión de la tapa, aunque sea momentánea, puede hacer que se pegue en la tapa de la jeringa.
9. Para limpiar la base donde hizo la mezcla, espere endurecer, flexione la base y retirar la camada endurecida.

Límites de aplicación

1. No debe ser usado como adhesivo estructural.
2. Para sustratos donde la temperatura de la superficie sea superior a 50 °C o aplicar en temperaturas inferiores a 5 °C;
3. Para todas las superficies que eliminan aceite, plastificantes o solventes y superficies mojadas.
4. En superficies que están en contacto directo con alimentos.
5. No es recomendado para algunos plásticos, como polietileno, polipropileno, Teflón y Nylon.

Instrucciones de almacenamiento

1. Almacene en local seco, ventilado con temperatura entre 5°C y 30°C y protegido de los rayos solares.
2. Mantenga el producto fuera del alcance de niños y de animales domésticos.
3. Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva el material a su envase original.
4. Para mayores informaciones de seguridad, consulte la FISPQ del producto.



FICHA TÉCNICA

Publicada en:
03/2017

Revisada en:
03/2017

Araldite Transparente

IMPORTANTE: Los datos contenidos en esta Ficha Técnica fueron obtenidos en fuentes respetables. Ni Tekbond ni las marcas producidas por ella se responsabilizan por el uso de estas informaciones o por la utilización, aplicación o procesamiento del producto aquí descrito. Los usuarios deberán permanecer atentos a los posibles riesgos resultantes del uso inadecuado del producto. Material proveído por el exportador del producto.