



Descripción del Producto

TEKBOND PRIMER PROMOTOR DE ADHESIÓN es un producto monocomponente a base de solventes, destinado a volver poliolefinas (polipropileno) y otras superficies inertes adecuadas para adhesión con pegamentos a base de cianoacrilato. Permite un pegado rápido y mayor agilidad en la línea de producción. No agrede la capa de ozono y no contiene CFC.

Propiedades Físicas

Color:	Levemente incoloro a levemente amarillado
Estado físico:	Líquido presionado
Olor:	Característico
Solubilidad:	Insoluble en agua
Tasa de evaporación:	No aplicable
Punto de inflamación:	No aplicable
Densidad (g/cm³):	0,64–0,68 g/cm³
Tiempo de secado:	30 segundos

Instrucciones de uso y manejo

1. Limpiar las piezas, librándolas de impurezas y aceites, utilizando para limpieza MEK, acetona o alcohol. Asegúrese de que ninguna de estas sustancias reaccione con el material que será pegado.
2. Aplique el PRIMER por pulverización en ambas superficies que serán unidas. En el caso de las poliolefinas, tratar sólo una.
3. Deje el producto evaporar bajo buena ventilación hasta que las superficies se sequen completamente.
4. Aplique el adhesivo TEKBOND y junte las piezas inmediatamente (la aplicación del adhesivo, después del uso del primer, no debe superar las 72hs, siempre que sea garantizada la protección contra cualquier tipo de contaminación).
5. Espere el curado inicial del producto para su manejo.

Observación: Este primer se comporta como activador y acelera el curado de adhesivos a base de

cianoacrilatos. El tiempo de curado en la mayoría de los sustratos es de 5 minutos, pero se recomienda esperar 24 horas para que el adhesivo pueda desarrollar resistencia máxima de fijación. Su formulación puede afectar ciertos plásticos o revestimientos. Recomendamos verificar su compatibilidad con todas las superficies antes del uso.

Almacenamiento

Mantener en un lugar cubierto y ventilado (temperatura inferior a 50°C). En estas condiciones, el producto en su envase original y sellado tiene una garantía de 2 años a partir de su fecha de fabricación.

Informaciones generales

No exponga ni almacene este producto a una temperatura superior a 50°C (riesgo de explosión). Almacenar los envases en un lugar bien ventilado, en temperatura ambiente, lejos de fuentes de ignición. Área cubierta, fresca, seca y ventilada. Almacenar la lata en la vertical. Almacenar en temperaturas inferiores a 50°C.

Este producto es inflamable.

OBS.: Antes de usar el producto, lea la FISPQ (Ficha de Seguridad de Productos Químicos).

Envases disponibles

Tekbond ofrece envases de 150 ml/110 g en aerosol.

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



FICHA TÉCNICA PRIMER TEK

Publicada en:
11/2011

Revisada en:
06/2017

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.