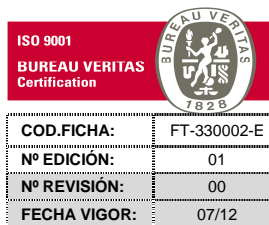




# SUPERTEC KIT INSTANT

Adhesivo & Fijador  
Base disolvente



## Descripción:

**Supertec Kit Instant** es un adhesivo/fijador sintético con un gran agarre inicial, capaz de rellenar y pegar los más diversos substratos con una gran rapidez y de forma sencilla. Ideal para todo tipo de fijaciones en la construcción, decoración, bricolaje...

## Datos técnicos:

Composición:	Disolución de caucho y resinas sintéticas
Presentación:	Cajas de 24 cartuchos de 310 ml.
Aspecto:	Pasta tixotrópica.
Color:	Beige.

Propiedades:	Valor:	Und:	Norma:
<b>PRODUCTO NO CURADO</b>			
Formación d piel (23°C)	< 2	min.	M.I.
Tiempo de curado total (23°C)	2 - 4	días	M.I.
Temperatura de aplicación	De +10 a +40	°C	---
<b>PRODUCTO CURADO</b>			
Resistencia a la cizalladura	>60	Kg/cm <sup>2</sup>	M.I.
Resistencia a la temperatura en servicio	De -20 a +80	°C	---

Resultados: Ensayados en laboratorio.

## Características:

- Pegado SUPER-RAPIDO.
- Pegado EXTRA-FUERTE.
- Aplicación directa sin airear.
- Excelente adhesión sobre muchos materiales.
- No necesita imprimaciones.
- Resistencia al agua y bajas temperaturas
- Para usos interiores y exteriores
- Pintable

## Usos y aplicaciones:

**Supertec Kit Instant** está recomendado para el pegado de rodapiés, paneles, zócalos, molduras, listones, perfiles, barandillas, marcos de puertas y ventanas, placas, buzones, cajas de luz, rótulos, etc... Presenta muy buena adhesión sobre madera, hormigón, cerámica, ladrillo, yeso, piedra, acero, aluminio, PVC rígido, vidrio, poliéster,

etc.... No apto para polietileno, polipropileno ni poliestireno expandido.

Se recomienda realizar pruebas de adhesión sobre cualquier material no conocido por el usuario.

## Instrucciones de uso:

Para lograr una perfecta adhesión al substrato, las superficies tienen que estar libres de polvo, grasa, aceites, agua, polución, óxido, etc., y secas. Para ello utilizar disolventes orgánicos (alcohol ó MEK) hasta eliminar por completo todos los contaminantes. No utilizar nunca jabones, detergentes ó agua.

Colocar la boquilla sobre el cartucho y cortar esta al ancho deseado. Presionar el adhesivo con la pistola de aplicación. Aplicar por puntos o cordones (2 - 5 mm) y distribuir el adhesivo uniformemente por toda la superficie a pegar. Una vez aplicado, unir las dos piezas inmediatamente, realizando movimientos para romper la formación de piel del adhesivo, el tiempo máximo para aplicar el producto es de 3 minutos no exceder este tiempo antes de pegar las piezas, no es necesario separar las piezas para airear una vez pegadas.

Es necesario que una de las dos superficies a unir sea porosa, para permitir la evaporación de los disolventes. Para piezas pesadas o con tensiones aplicar sujeción mecánica por un mínimo de 6 a 12 horas. No aplicar por debajo de 10°C.

## Seguridad e higiene:

El producto está clasificado como irritante y fácilmente inflamable según la Directiva 1999/45/CE

Para más información, consulte la hoja de seguridad.

## Almacenaje:

Almacenar a temperaturas entre 15°C y 30°C en lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y humedad. Caducidad: 18 meses en su envase original sin abrir.

## Limpieza:

Producto curado: Medios mecánicos o disolvente.

Producto fresco: Con disolventes (MEK, Acetona, Tolueno, alcohol)

### Nota:

La información técnica ofrecida por QS ADHESIVOS & SEALANTS, S.L., ya sea de forma verbal o por escrito, está basada en nuestros conocimientos actuales y se da de buena fe pero sin garantía, y esto también se aplica donde derechos de propiedad de terceras partes estén involucrados.

El usuario tiene obligación de comprobar que nuestros productos son adecuados para el proceso y el uso en cuestión.

En cualquier caso nuestra responsabilidad queda limitada al valor de los bienes por nosotros suministrados y usados por ustedes. Proveemos de productos con una calidad constante, según nuestras Condiciones Generales de Venta y Distribución.