



ADHESIVO DOBLE CONTACTO SOPLETEABLE

Es un adhesivo de doble contacto base solvente, formulado con cauchos sintéticos cloroprenos, resinas sintéticas y solventes orgánicos; desarrollado especialmente para ser aplicado por sopleteado. Es utilizado ampliamente en la industria y el hogar para el pegado de tableros, aglomerados, muebles, laminados, y gabinetes tanto de cocina como de laboratorio. Adhiere a gran variedad de sustratos como cuero, lana, laminados, madera, cartón, tela, alfombras, metal, goma, plásticos, y corchos. Posee un excelente comportamiento ante agentes agresivos, y es ideal para uniones fuertes, flexibles y resistentes.

Especificaciones y presentación

Característica	Unidad	Valor
Peso específico	g/cm ³	0,85
Temperatura de trabajo	°C	5 a 35
Contenido sólido	%	>18
Viscosidad Brookfield	cP	950-1200
Tiempo de secado	min.	5-10
Presentación	Latas	18 l - 200l
Colores	Ámbar - Rojo	

Modo de uso

Las superficies a pegar deben estar limpias y secas.
 El adhesivo se entrega con la viscosidad adecuada para su aplicación. En caso de que se requiera diluirlo, se hará con "Asistente para Adhesivo doble contacto TACSA" hasta obtener la mejor condición según el equipo empleado.
 Se rocía el adhesivo mediante sopleteado en ambas caras con un movimiento de ida y vuelta uniforme y continuo. Se debe mantener el pico del soplete aproximadamente a unos 30cm de la superficie seleccionada. El tiempo de oreo es de 5 a 10 minutos según el espesor de la capa, la temperatura, la humedad del ambiente o hasta que la superficie pueda tocarse sin levantarse.
 Pasado el tiempo de oreo, unir las partes aplicando la presión adecuada según el material.
 La cantidad de adhesivo sopleteable a emplear dependerá de la absorción del sustrato y las propiedades de éste.
 La resistencia final se obtiene luego de 48 hs.
 No apto para polipropileno y polietileno.

Los datos proporcionados se basan en resultados experimentales en condiciones controladas de temperatura y humedad y su repetitividad depende de las condiciones externas, el método de aplicación y las herramientas aplicadas. TACSA no se responsabiliza por ninguna pérdida, lesión, daño o perjuicio ocasionado por el incorrecto o mal uso del producto. Se deberá previamente determinar la conveniencia para el fin que se piensa darle

Aplicaciones

- Revestimientos decorativos y artesanías.
- Ideal para unir todo tipo de materiales entre sí como laminados plásticos, alfombras, telas, corchos, metales, cueros y gomas o a superficies de madera, metal o yeso.
- Pegado y fijación de césped sintético en áreas deportivas.
- Fijación de membranas de PVC a base de hormigón.
- Apto para unir laminados plásticos decorativos con madera aglomerada en muebles y mesadas.
- Compostura de calzado.
- Tapicería
- Alfombras

Garantía

TACSA garantiza este producto 24 meses en envases sin abrir en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5°C y 27°C.
 Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva ningún material a su contenido original.

www.tacsa.com.ar