

1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de contacto 5390 es un pegamento de contacto con mediana viscosidad de color amarillo, negro y ambár translúcido; a base de solvente, fabricado a partir de hules de policloropreno y resinas.

2 CAMPOS DE APLICACIÓN

Excelente adhesión en metal de bajo calibre y de metal a Madera, Piel, Vinil, Montado de piel, formaica, Fibra aislante, fieltro, linóleoum, alfombra, pasto sintético, zoclos, cuero, etc.

Para colocación de laminado en maderas naturales y sintéticas. Para el pegado de maderas naturales y sintéticas para el armado de enchapados.

3 PRINCIPALES BENEFICIOS

Gran fuerza de pegado para un desempeño superior. Puede aplicarse en superficies verticales y horizontales. Resistente a la humedad y altas temperaturas (revisar cuadro de propiedades). Rápido secado. Alta flexibilidad para favorecer el desempeño en superficies igualmente flexibles.



4 INFORMACIÓN TÉCNICA

Características Físicas y Químicas

PROPIEDAD	VALOR TÍPICO
Olor	A solvente
Color	Amarillo, Ambár y Negro
Viscosidad(Brookfiel) (cPs)	3000 a 4500
Contenido de sólidos (%)	22 a 24
Densidad @ 25°C (g/ml)	0.84 a 0.86
Tiempo abierto (minutos)	5 a 7
Tiempo de secado total (horas)	24 a 48 (temperatura ambiente)
Temperatura de aplicación (°C)	5 a 40
Temperatura de servicio (°C)	Hasta 100
Tenor VOC (g/ml)	640

5 INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie a pegar:

1. Los materiales por unir deben estar secos y libre de grasa o polvo. Retirar contaminantes, adhesivos anteriores, partes sueltas o mal adheridas que puedan afectar el pegado. Para el caso superficies lisas limpiar con alcohol isopropílico o acetona.

Aplicación del producto:

2. Con una espátula, rasador, llana, o brocha; distribuir el material en ambas caras de los sustratos a pegar.
3. Dejar secar las piezas a pegar entre 5 a 7 minutos.
4. Unir las piezas de tal modo que no quede aire atrapado entre ellas.
5. Realizar presión con fuerza en una de las piezas para asegurar el contacto en toda la superficie de pegado.

El rendimiento de Adhesivo de contacto 5390 es de 5 m² por litro por cara en superficies lisas. Para superficies porosas de 3 a 4 m² por litro y puede variar en gran medida, dependiendo de las condiciones de las superficies.

6 PRESENTACIONES

Tambor de 200 Litros. Lata de 135 ml
Lata de 17 Litros
Lata de 4 Litros
Lata de 1 Litro
Lata de 500 ml
Lata de 250 ml

7 COLORES

Amarillo.
Ambár Translúcido.
Negro.

8 ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE VIDA

Consérvese con el envase sellado, en lugar fresco, seco y protegido de los rayos solares a una temperatura entre 5 y 35 °C.
El tiempo de vida, para latas que no se han abierto, es de aproximadamente 12 meses. Una vez abierto el tiempo de vida es de 8 horas a temperatura ambiente.

Estiba Máxima:

5 cajas superpuestas con latas de hasta 4 l
3 latas de 17 litros superpuestas.



Distribuidores Autorizados

9 NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

Mantener el producto en el envase original, completamente cerrado y evitar dejarlo expuesto a los rayos solares o cualquier otra fuente de calor.

Limpiar las herramientas utilizadas con alcohol isopropílico o acetona.

No está recomendado para ser recubierto.

Si el adhesivo rebasó el tiempo de espera recomendado, será necesaria una nueva aplicación o reactivar con una pistola de aire caliente.

10 PRECAUCIONES

Evitar fuentes de ignición en el área de trabajo. Aplicarlo en lugares bien ventilados y con el equipo personal adecuado (goggles, guantes de polietileno o neopreno, mascarilla para vapores orgánicos).

Evitar el contacto con ojos y boca. Puede causar irritación en los ojos e intoxicación por ingestión.

Contiene sustancias cuya exposición prolongada y reiterada podría ocasionar daños a la salud.

No se deje a alcance de los niños.

Para más información, revisar la hoja de datos de seguridad (SDS).

Las instrucciones plasmadas en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia; sin embargo, los métodos y condiciones específicas bajo las cuales se aplicará el producto están fuera de nuestro control, por lo cual, se recomienda a los usuarios realizar evaluaciones previas de acuerdo con sus necesidades. Ante cualquier duda dirijase a su agente de ventas o al departamento de servicio técnico al 55 5820 3343 La última edición de ficha técnica de producto invalida todas las anteriores.



Norte 94, #4534 Nueva Tenochtitlan
07890 Gustavo A. Madero, CDMX

✉ info@solucionesenaislamiento.com

☎ (55) 9129-8722 📞 (55) 7990-6920

🌐 www.solucionesenaislamiento.com