



FICHA TÉCNICA

Adhesivo de Contacto 5390

1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de contacto 5390 es un pegamento de contacto clásico. Su gran resistencia a la humedad y temperatura, así como su excelente rendimiento, gran durabilidad y fuerza de pegado lo han convertido en el pegamento de contacto favorito en la elaboración de una gran cantidad de proyectos de armado, laminado y ensamble.

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, linóleum, alfombra, pasto sintético, zoclos, cuero, etc.

Para colocación y pegado de laminado en maderas naturales y sintéticas, para el armado de enchapados, para instalar paneles acústicos, entre otros materiales.



3 PRINCIPALES BENEFICIOS

- Gran fuerza de pegado para un desempeño superior en diversos materiales.
- Resistente a la humedad y a temperaturas extremas de -20°C a 90°C.
- Puede aplicarse en superficies verticales y horizontales.
- Alta flexibilidad para favorecer el desempeño en superficies igualmente flexibles.



4 INFORMACIÓN TÉCNICA

Características Físicas y Químicas	
Propiedad	Especificación
Color	Amarillo/Ambar/Traslucido
Base	Solvente
Viscosidad Brookfiel (cPs)	21,000
Contenido de sólidos (%)	40%
Densidad @25°C (g/ml)	0.84 - 0.86
Tiempo de Oreo (minuto)	5 a 7 min
Tiempo Abierto (minuto)	60 min
Temperatura de aplicación (°C)	minimo 5 °C hasta 40°C

5 INSTRUCCIONES DE APLICACION

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:

1. Con una espátula, rasador, llana, o brocha; distribuir el material en ambas caras de los sustratos a pegar.
2. Dejar secar las piezas a pegar entre 5 a 7 minutos.
3. Unir las piezas de tal modo que no quede aire atrapado entre ellas.
4. 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.



FICHA TÉCNICA

Adhesivo de Contacto 5390

6 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Tambor 200 litros
- ✓ Lata de 17 Litros
- ✓ Lata de 4 Litros
- ✓ Lata de 1 Litro
- ✓ Lata de 500 ml
- ✓ Lata de 250 ml

7 COLORES

- ✓ Amarillo.
- ✓ ámbar.
- ✓ 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.



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 diríjase 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.