



ADHESIVO ACRÍLICO MULTIUSO SINCLAVOS

Adhesivo multiuso monocomponente, flexible, seguro, respetuoso con el medio ambiente e inodoro, se puede limpiar con agua y pintar. Ideal para eliminar la necesidad de clavos y tornillos en muchos trabajos de construcción, decoración, bricolaje y reparación. Ampliamente utilizado para marcos, zócalos, molduras, apto para diversos materiales como madera, PVC, aluminio, fibrocemento, etc. Pega pisos de madera, parquet, azulejos, paneles decorativos, venecitas, yeso y telgopor®.

Beneficios: libre de solventes, a base de agua, sin olor y sin corrosión, alta fuerza de adhesión. Fácil de usar.

Especificaciones y presentación

Característica (JFX66) Probado a 23°C ± 2, Rh50%	Unidad	Valor
Secado al tacto (formación de piel)	Min	≤20
Densidad	g/cm ³	1,51±0,10
Resistencia al Corte (6 h)	Mpa	≥1,5
Resistencia al Corte (24 h)	Mpa	≥2
Temperatura de trabajo	°C	5-45
Aspecto	pasta blanca fina y uniforme	
Presentaciones	tubo de 420g y pomo de 140g	

Aplicaciones

- ▶ Multiusos.
- ▶ Ampliamente utilizado para unir madera contrachapada, fibrocemento y pisos de listones a vigas, láminas de fibrocemento, placas de yeso y paneles de pared a montantes de madera y metal, zócalos y molduras a paredes.
- ▶ Adecuado para paneles de pared de poliestireno, madera y otros materiales de construcción porosos.
- ▶ Adhiere la mayoría de los tipos de pisos de madera, parquet, listones (macizos, de ingeniería y prefabricados) y láminas de madera, pisos y azulejos de pared.
- ▶ No debe aplicarse en superficies expuestas a la lluvia.
- ▶ Eco-friendly, sin solventes.
- ▶ Pintable.
- ▶ Flexible, no se agrieta.

Modo de uso

▶ Para Cartucho: Cortar la boquilla del pomo, colocar el pico aplicador y montar en la pistola aplicadora. La superficie del sustrato debe estar limpia y libre de aceite y polvo, asegurar que una de ellas sea de un material poroso. Aplicar el adhesivo en forma de puntos, zigzag o tira continua a la superficie del material a unir y presionar firmemente al menos 30 segundos. El excedente se puede limpiar y retirar con un paño húmedo. Dejar curar mínimo 24 h, el tiempo de secado depende de las condiciones ambientales y la cantidad de adhesivo colocado.

▶ Para Pomo: Desenroscar la tapa, quitar el foil de aluminio y enroscar la tapa nuevamente. La superficie del sustrato debe estar limpia y libre de aceite y polvo, asegurar que una de ellas sea de un material poroso. Aplicar el adhesivo en forma de puntos, zigzag o tira continua a la superficie del material a unir y presionar firmemente al menos 30 segundos. El excedente se puede limpiar y retirar con un paño húmedo. Dejar curar mínimo 24 h, el tiempo de secado depende de las condiciones ambientales y la cantidad de adhesivo colocado.

No adhiere a polietileno, polipropileno y Teflón®. No apto para superficies expuestas permanentemente al agua. Usar guantes.

*Teflón TM es una marca comercial registrada, propiedad de Chemours.

Garantía

TACSA garantiza este producto 24 meses en envases sin abrir en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5°C - 27°C.

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.