



## Descripción del Producto

Preg Fácil a Base de Agua es un adhesivo multiuso sustituto de clavos, tornillos y agujeros no deseados en paredes. Tiene alta resistencia practicidad en la fijación de componentes como: marcos, paneles, zócalos, ladrillos, decoraciones, bricolaje, trabajos de reparación y hojas de formica para revestimientos de muebles.

Se adhiere a diferentes tipos de sustratos como madera, metal, albañilería, estuco, vidrio, corcho, ladrillo, piedra, granito, azulejo y algunos tipos de plásticos (PVC, policarbonatos, etc.).

## Propiedades Físicas

<b>Apariencia (visual):</b>	Pasta tixotrópica blanca con poco olor
<b>Tiempo de formación de película:</b>	≤20 minutos
<b>Profundidad de curado en 24 horas:</b>	≥3 mm
<b>Densidad a 25°C:</b>	1,50 a 1,70 g/mL
<b>Temperatura ideal de aplicación:</b>	+5 a 45°C
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-20 a 90°C
<b>Resistencia a la tracción:</b>	9,6 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>Dureza Shore A:</b>	70
<b>Tiempo de almacenamiento 5 a 25°C:</b>	18 meses
<b>Contenido de sólidos:</b>	82%

## Propiedades y beneficios

- Monocomponente;
- Fácil de aplicar;
- Elimina el uso de clavos y tornillos;
- Evita suciedad innecesaria en el ambiente;
- Cura en temperatura ambiente;
- Excelente adherencia y alta viscosidad;
- Puede ser utilizado en paredes del tipo Dry Wall y aglomerado de madera.
- Uso interno y externo.

## Instrucciones de uso y manejo

1. Las superficies de aplicación deben ser limpiadas con alcohol o acetona, secas y firmes. No utilice queroseno o gasolina para la limpieza de las superficies.
2. Corte la punta del cartucho y corte la boquilla aplicadora en un ángulo de 45° con el tamaño y grosor deseados. Enrosque la boquilla aplicadora en el cartucho y coloque en la pistola aplicadora.
3. Aplique el adhesivo en forma de filetes, junte las partes y presione.
4. Durante el pegado, recomendamos la colocación de grapas o ganchos para que no haya el movimiento de la pieza que será pegada.
5. Si las piezas son pesadas, utilice un soporte (cinta adhesiva, calzo, etc.) hasta el secado total del adhesivo.
6. La cura total sucede después de 24 horas a 48 horas en función del clima, cantidad de adhesivo y peso de las piezas que serán fijadas.

## Limitaciones de uso

1. Para todas las superficies que eliminan aceite, plastificadores o solventes, como madera inmersa en aceite, superficies cuando están mojadas, paredes con revestimiento en proceso de descamación;
2. No debe ser aplicado en material de espuma de poliestireno y plásticos: Polietileno, Polipropileno y Teflon;
3. En caso de paredes donde haya pintura (pintura), verifique las condiciones de estas en búsqueda de posibles descamaciones, y si es necesario realice el lijado en el local de la aplicación.
4. Para superficies que tengan contacto directo con alimentos.
5. No puede ser usado como adhesivo estructural.
6. No puede ser pintado.

Para mayores informaciones y el manejo seguro de este producto consulte la **FISPQ** – Ficha de Informaciones de Seguridad de Productos Químicos.

## Envases disponibles

Cartuchos de 420g



FICHA TÉCNICA

Publicada en:  
10/2018

Revisada en:  
10/2018

**ADHESIVO DE MONTAJE A BASE DE  
AGUA**

## Almacenamiento

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un local fresco a una temperatura de 5 a 27°C, al abrigo de la luz solar directa, lejos de calor excesivo, chispas, llamas y similares; Fuera del alcance de niños y animales domésticos. Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva cualquier sobra de material a su envase original.

**IMPORTANTE:** Los datos contenidos en esta Ficha Técnica fueron obtenidos en fuentes respetables. Ni Tekbond ni las marcas producidas por ella se responsabilizan por el uso de estas informaciones o por la utilización, aplicación o procesamiento del producto aquí descrito. Los usuarios deberán permanecer atentos a los posibles riesgos resultantes del uso inadecuado del producto. Material proveído por el exportador del producto.