



Ficha Técnica de Producto

Resistol^{M.R.} No Más Clavos Fuerte y Fácil

1 CARACTERÍSTICAS

Resistol^{M.R.} No Más Clavos Fuerte y Fácil[®], es un pegamento de montaje con agarre inmediato* especificado para instalar elementos decorativos a paredes y techos como zoclos, molduras, cenefas, percheros en interiores y exteriores recubiertos; sin necesidad de taladrar, atornillar ni clavar.

*EL agarre inmediato se obtiene en objetos pequeños con grandes áreas de pegado. Se puede colocar peso después de 12 h

2 CAMPOS DE APLICACIÓN

Ideal para: Madera, cerámica, aluminio, concreto, ladrillo, piedra, yeso, plástico, (excepto Polietileno (PE), Polipropileno (PP), Teflón^{M.R.}). No se recomienda su uso en superficies en constante contacto con agua.

3 PRINCIPALES BENEFICIOS

- 70% más fuerte*
- Seca total en 12 horas.
- Una vez seco se puede pintar.
- Garantiza un pegado duradero.
- Aplicación sencilla.
- Ideal para aplicaciones en superficies verticales ya que no escurre.
- Fácil de limpiar con agua o un trapo húmedo.
- Resiste hasta 70°C y vibraciones.
- No tóxico
- Fórmula amigable con el ambiente.

*Comparado con la fórmula anterior.

4 INFORMACIÓN TÉCNICA:

Información técnica

Propiedades:

Color: Blanco

Apariencia: Pasta Suave

Densidad: 1.03 -1.07

Materias Primas Básicas:

Látex sintético, agua, espesantes y cargas funcionales.

Características Físicas y Químicas:

Contenido de sólidos: 66.4%

Viscosidad: 2, 000, 000 mPa*s

Propiedades Funcionales:

Temperatura de Aplicación: +10°C a +40°C

Pintable: Si, con pinturas de dispersión (vinílicas o acrílicas) **

Olor: Mínimo.

Tack Inicial: 30 g/cm²

Resistencia final: 45kg a 55kg/cm²

Resistente al Agua: No

**Se recomienda realizar pruebas antes de aplicar la pintura.





Ficha Técnica de Producto

Resistol^{M.R.} No Más Clavos Fuerte y Fácil

5 INSTRUCCIONES DE USO

Resistol^{M.R.} No Más Clavos Fuerte y Fácil®, viene listo para ser usado. La presentación de cartucho se aplica con una pistola estándar de calafateo y las presentaciones en tubo de manera manual, no es necesario ningún tratamiento previo especial.

Preparación de la superficie.

1. Remueva con un paño seco todo polvo, grasa, humedad y suciedad de las superficies antes de aplicar el producto.

Aplicación:

Cartucho

2. Corte la punta del cartucho con una navaja
3. Inserte el cartucho en una pistola de calafateo.

Tubos

4. Destape el tubo girando la tapa y desprenda la etiqueta protectora.

Ambas presentaciones

5. Aplique Resistol^{M.R.} No Más Clavos en una de las superficies a pegar y presione firmemente. El agarre será inmediato.
6. ¡El resultado será perfecto! Limpie los restos con agua. Se puede colocar peso a las 12 horas. (El tiempo de secado será más

6 PRESENTACIONES

- Cartucho plástico de 353g
- Tubo de 227g
- Tubo de 113g

7 ALMACENAMIENTO

- Debe almacenarse en un lugar fresco y seco. No se exponga a los rayos del sol.
- El tiempo de vida, para cartuchos y tubos que no se han abierto, es de aproximadamente 18 meses.

Unidad de empaque

Unidades por caja:

- 12 Cartuchos de 253g
- 12 tubos de 227g
- 12 tubos de 113g

8 NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

- Al menos uno de los materiales a pegar debe ser poroso, por ejemplo, madera, corcho, yeso, mampostería o concreto, entre otros.
- En superficies muy irregulares es necesario el uso de un resanador para nivelarlas antes de iniciar el pegado.
- No se recomienda el uso del producto en superficies expuestas a la humedad o inmersión en agua.

9 PRECAUCIONES

- Mantener lejos del alcance de los niños.

Las instrucciones plasmadas en la presente Ficha Técnica están basadas en métodos y condiciones específicas de aplicación del producto. Se recomienda a los usuarios realizar evaluaciones previas de acuerdo a sus necesidades.