

# Ficha Técnica de Producto

# Resistol<sup>M.R.</sup> No Más Clavos Resistente al Agua

# 1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Resistol<sup>M.R.</sup> No Más Clavos Resistente al Agua, es un pegamento de montaje con agarre inmediato\* especificado para fijar e instalar elementos a paredes y techos dentro y fuera del hogar o lugar de trabajo; sin necesidad de taladrar, atornillar ni clavar.

\*El agarre inmediato se obtiene únicamente en objetos pequeños con grandes áreas de pegado como zoclos.

2 CAMPOS DE APLICACIÓN

### Resistol<sup>M.R.</sup> No Más Clavos® Resistente al Agua está indicado:

- Para aplicaciones en zonas húmedas o expuestas a los rayos del sol.
- Uso en interiores y exteriores.
- Para rellenar holguras de hasta 1cm.
- Para instalar buzones, accesorios de baños y cocinas, tejas, azulejos, gabinetes, y otros elementos de diversos materiales.

### **3** PRINCIPALES BENEFICIOS

- Garantiza un pegado duradero.
- Aplicación sencilla.
- Ideal para aplicaciones en superficies verticales ya que por su consistencia no escurre.
- Fácil de limpiar, con acetona o alcohol.
- Resiste hasta 80 °C y vibraciones.
- Exclusiva tecnología Flextec®
- No tóxico.
- Fórmula amigable con el ambiente.

# **4** INFORMACIÓN TÉCNICA:

#### Propiedades:

Color: Blanco

Apariencia: Pasta Suave Densidad: 1.5 – 1.7g/cm<sup>3</sup> **Materias Primas Básicas:** 

Polímero híbrido.

### Características Físicas y Químicas:

Contenido de sólidos: 98%

Viscosidad: 300 – 450g por minuto (castorseavers).

**Propiedades Funcionales:** 

Temperatura de Aplicación: 5°C – 40°C Temperatura de Servicio: -30°C – 80°C

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

comerciales\*\*. Tack inicial: 15g/cm²

Agarre final: 25kg/cm<sup>2</sup> (DIN en 205)

Resistencia al agua: Si.

Máxima resistencia: A las 48 horas.

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





# Ficha Técnica de Producto

# Resistol<sup>M.R.</sup> No Más Clavos Resistente al Agua

## **INSTRUCCIONES DE USO**

Resistol<sup>M.R.</sup> No Más Clavos Resistente al Agua viene listo para ser usado. Se aplica con una pistola estándar de calafateo mecánica, 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 superdicies antes de aplicar el producto.

### Aplicación: Cartucho 450 g

- 2. Corte la punta del cartucho con una navaja y atornille la pipeta de plástico.
- 3. Corte la pipeta en un ángulo de 45º (inclinado), de acuerdo al ancho del cordón que se desea. Se recomiendan cordones de pegamento de 6mm.
- 4. Inserte el cartucho en la pistola de calafateo.
- 5. Aplique el producto en una de las superficies en forma de cordones verticales.
- 6. Junte las piezas presionando fuertemente durante 10 segundos. Para elementos muy pesados se recomienda utilizar un soporte temporal por 2 horas aproximadamente.
- 7. Retire el exceso de adhesivo con alcohol.
- 8. El pegado se puede corregir durante los primeros 5 minutos posteriores a la aplicación.
- 9. El tiempo total de secado es de 48 horas. No someter a carga hasta transcurrido el tiempo total de secado.

## **6** PRESENTACIONES

Cartucho plástico de 450 g

# **ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE VIDA**

- 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 12 meses.

### Unidad de empaque Unidades por caja:

- 12 Cartuchos de 450 q Cajas por pallet:
- 100 cajas con 12 cartuchos de 450q

# 8 NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

- En superficies muy irregulares es necesario el uso de un resanador para nivelarlas antes de iniciar el pegado.
- Mantener la zona de aplicación ventilada.
- No utilizar en polietileno, polipropileno o teflón®.

### **PRECAUCIONES**

- Mantener lejos del alcance de los niños.
- Mantener alejado de fuentes de calor.

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.



www.henkel.com.mx

Atención al Cliente: 01 800 705 9200