

Adhesivo de Montaje

Agorex No Mas Clavos

Dispersión adhesiva a base de resinas sintéticas, libre de solventes, formulada especialmente para montaje y fijaciones extra fuertes que elimina la necesidad de usar clavos y tornillos en trabajos de reparación e instalación.

Características

- Gran agarre inicial
- Excelente resistencia final
- Seguro y fácil de usar
- Pintable
- No escurre
- Libre de solventes, no inflamable
- Corregible después de algunos minutos
- Permite relleno de espacios

Campo de Aplicación

Es ideal para pegar elementos tales como: molduras de madera, poliestireno expandido, poliuretano, guardapolvos, listones de zócalos, piezas decorativas de cerámica y azulejos, yeso, tiradores de puertas y ventanas, canaletas de PVC para cables y materiales como madera, yeso, metal, cerámica, vidrio, plástico, ladrillo, corcho y PVC rígido.

Por ser un producto acuoso requiere que al menos una de las superficies a pegar sea porosa, con capacidad de absorción de humedad, para conseguir un óptimo secado.

Preparación del Sustrato

Las superficies a unir deben estar firmes, limpias, secas y libres de polvo y grasa.

En general se recomienda lijar y limpiar las superficies antes de aplicar el adhesivo.



Aplicacion

Aplique Agorex No Mas Clavos sobre una de las superficies a pegar, presione fuertemente y deje reposar las piezas.

Luego de 2 horas de pegado es posible manipular los materiales.

Un secado completo del adhesivo se logra luego de 24 hrs. de aplicado.

Puede ser pintado una vez seco.

Cuando se tenga la combinación de material poroso con no poroso (ej. Madera-vidrio) se recomienda aplicar Agorex No Mas Clavos sobre la primera, unir, y luego dejar reposar por un tiempo superior a 2 horas.

Si se requiere pegar materiales pesados como roquetas decorativas, molduras de yeso puede utilizarse cinta adhesiva como fijación momentánea hasta que el adhesivo tenga la fuerza suficiente para sostener la pieza.

Observaciones

Evite diluir el producto con agua ya que esto deteriora la calidad de pegado.

El producto una vez fraguado puede ser removido sólo en forma mecánica.

El producto puede ser limpiado con agua sólo mientras está húmedo.

El tiempo abierto y el tiempo del fraguado dependen de la temperatura y humedad ambiental.

Información Técnica

Aspecto	Pasta blanca viscosa
Solidos	66 +/- 2%
Viscosidad	4.500.000 – 6.500.000 mPa.s
Densidad	1.27 – 1.29 g/cm ³
Agarre Inicial	14 g/cm ²
Temperatura de aplicación	+5°C a 35°C
Tiempo de secado	Max Resistencia 24 hrs
Resistencia a la Temperatura	- 20°C a 80°C una vez seco
Tiempo de Almacenamiento	24 meses (20° C, 55% H.R.)
Temperatura de almacenamiento	+10°C a 30°C
Resistencia a la humedad	Buena
Temperatura de transporte	+5°C a 50°C
Tiempo abierto	Aprox. 20 min. (20°, 55% H.R.)
Consumo	Para cordón de 4 mm. Cartucho 360g.: 24 – 27 mt. Pomo 250g.: 16 mt. Pomo 100g.: 6.5 mt.

Presentaciones

Pomo 100 gr., 250 gr.
Cartucho 360 gr.



Cuidado y almacenamiento

Limpieza

Limpiar el exceso de adhesivo inmediatamente después de aplicado con un paño húmedo. Lave sus manos con agua y jabón.

Almacenamiento

En el periodo invernal, proteger el producto del frío extremo.

No eliminar el producto por el alcantarillado.

Salud y seguridad

La información para la manipulación, disposición y almacenamiento de Agorex No mas clavos se encuentra en la hoja de seguridad de este producto, disponible en www.agorex.cl o llamando al fono del Servicio al Consumidor : 800-223005.

En caso de emergencias llamar al Centro de información toxicológica de la Universidad Católica (CITUC)

Emergencias Químicas : 2473600.
Intoxicaciones: 6353800.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

La información contenida en este documento, es indicativa y producto de ensayos en laboratorio, en particular las recomendaciones de uso de nuestros productos, está basada en conocimientos y experiencia profesional Henkel. Dado que los materiales y condiciones pueden variar con cada aplicación, recomendamos fuertemente que se realicen todas las pruebas necesarias para corroborar que el producto cumple con la intención y uso que se requiere.
No asumiremos responsabilidad legal en base a los contenidos del presente documento técnico o de cualquier consejo verbal, a menos que exista evidencia de negligencia grave de nuestra parte. El presente documento técnico sustituye todas las ediciones previas relativas a este producto

Henkel Chile Ltda.

Avda. Laguna Sur 9551, Parque Industrial Puerto Santiago.
Pudahuel, Santiago, Chile.

Tel: (56) (2) 2381 7200

www.henkel.cl / www.agorex.cl



Excellence is our Passion