

UHU®

MONTA KIT® SUPER RAPIDO

ADHESIVO DE MONTAJE EXTRAFUERTE Y SIN DISOLVENTES CON BASE DE DISPERSIÓN ACRÍLICA Y UNA EXTRAORDINARIA ADHERENCIA INICIAL



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de montaje extrafuerte y sin disolvente con base de dispersión acrílica y una extraordinaria adherencia inicial. Para una fijación extrarrápida y robusta de madera, materiales sintéticos, metal, piedra, yeso, azulejos y espuma de poliestireno en superficies porosas, entre las que se incluyen hormigón, piedra, enlucido, madera y aglomerado. Elasticidad y relleno duraderos. Sin necesidad de clavos ni tornillos.

CAMPO DE APLICACIÓN

Ideal para el montaje de todo tipo de materiales (de construcción), como madera, piedra, hormigón, metal, gran variedad de materiales sintéticos y espuma de poliestireno, en superficies (porosas) de piedra, hormigón, madera, yeso, paneles de yeso, etc. Asimismo, es ideal también para la adhesión de superficies, ya que mejora la adherencia inicial. Idóneo para pegar armazones de madera, rodapiés, umbrales, listones de plástico o de madera, revestimientos, antepechos de ventanas, azulejos de cerámica, tableros de construcción, paneles de yeso o de madera, láminas y paneles de revestimiento de paredes, material aislante, láminas blandas y duras, alféizares, placas identificativas, números de edificios, ganchos de suspensión, conductos, enchufes y cuadros eléctricos. Apto también para materiales de decoración, como adornos y molduras de yeso, poliuretano y espuma de poliestireno.

No apto para PE, PP, PTFE, betún, espejos, piedra natural, lugares permanentemente húmedos ni para fijar un material no poroso sobre una superficie no porosa. Al encolar plásticos, realizar siempre antes una prueba de adherencia. La adherencia sobre plásticos puede variar dependiendo del tipo de material sintético y de la calidad del plástico.

CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia inicial: 120 kg/m²
- Elevada fuerza final
- Fácil de aplicar
- Relleno
- Apto para interior
- Sin disolventes
- Elasticidad duradera
- Aplicación universal
- Apto para superficies irregulares
- Permite rectificar
- Resistente a la humedad
- Resistente a la temperatura

PREPARACIÓN

Circunstancias de aplicación: Utilizar exclusivamente a temperaturas comprendidas entre +5 °C y +40 °C.

Requisitos de las superficies: Ambas partes deben estar limpias, secas y sin polvo o grasa. Una de las dos partes debe ser porosa (absorbente).

Herramientas: Aplicar con una espátula. Si es necesario, utilizar un mazo de goma para golpear ligeramente. Para la adhesión de superficies, usar una espátula para esparcir el adhesivo (2 mm).

APLICACIÓN

Consumo: Láminas y paneles para el revestimiento de paredes: alrededor de 5-8 m²/kg, en función del peso del material.

Listones, rodapiés y armazones de madera: alrededor de 4-6 m²/kg de superficie pegada.

Modo de empleo:

Antes de usarlo, perforar la membrana del tubo con la punta de perforación integrada en el tapón.

En función del peso del material, aplicar el adhesivo de manera uniforme en líneas o en puntos separados a una distancia de entre 20 y 30 cm. Aplicar siempre adhesivo en las esquinas y alrededor de los bordes. Para la adhesión de superficies, aplicar poco adhesivo y de manera uniforme en uno de los lados utilizando una paleta para esparcirlo. Ensamblar los materiales con un movimiento de empuje y presionar o golpear firmemente las superficies. Permite rectificar. Para materiales pesados, asegurar o apoyar donde sea necesario.

Manchas/restos: Utilizar agua para eliminar los restos de adhesivo húmedo y limpiar las herramientas. Los restos de adhesivo seco solo pueden eliminarse con medios mecánicos.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.



MONTA KIT® SUPER RAPIDO

ADHESIVO DE MONTAJE EXTRAFUERTE Y SIN DISOLVENTES CON BASE DE DISPERSIÓN ACRÍLICA Y UNA EXTRAORDINARIA ADHERENCIA INICIAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química:	Dispersión acrílica
Resistencia a los compuestos químicos:	Buena
Color:	Crema
Densidad aprox.:	1.28 g/cm ³
Elasticidad:	Limitado/a
Poder de relleno:	Buena
Firmeza final después:	24 horas
Resistencia mínima a la temperatura:	-20 °C
Resistencia máxima a la temperatura:	80 °C
Resistencia a la humedad:	Buena
Se puede pintar:	Muy buena
Contenido de materia sólida aprox.:	65 %
Resistencia a los rayos UV:	Muy buena
Viscosidad:	Pastoso
Resistencia al agua:	Limitado/a

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Cerrar el envase correctamente y guardarlo en un lugar seco, fresco y protegido del frío.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.