

UHU®

MONTA KIT® PROFESIONAL

ADHESIVO DE MONTAJE DE RELLENO EXTRA FUERTE Y UNIVERSAL A BASE DE CAUCHO DE NEOPRENO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de montaje de relleno, universal y extra fuerte, a base de caucho de neopreno. Para la fijación fácil y sólida de, por ejemplo, madera, materiales sintéticos, metal, piedra, yeso y azulejos sobre diversos tipos de sustratos como hormigón, piedra, yeso, madera, aglomerado, metal y materiales sintéticos. Aplicable tanto en el interior como en el exterior y adecuado para la fijación de materiales bajo tensión. Permanentemente elástico. No necesita clavos ni tornillos.

CAMPO DE APLICACIÓN

Adecuado para el ensamblaje de todo tipo de materiales (de construcción), como madera, piedra, hormigón, metal y muchos materiales sintéticos en casi todos los sustratos de piedra, hormigón, madera, metal, materiales sintéticos, enlucidos, placas de yeso, etc. También es muy adecuado para pegar dos materiales no porosos y para fijar material bajo tensión. Muy adecuado para el montaje de entramados de madera, zócalos, umbrales, listones (madera / plástico), revestimientos, alféizares, baldosas de cerámica, tableros de construcción, paredes secas, listones de madera, láminas de revestimiento de paredes, paneles, aislamientos, tableros blandos y duros, paneles, alféizares, placas de identificación, números de casa, ganchos de suspensión, conductos, tomas de corriente y cajas eléctricas.

No es adecuado para PE, PP, PTFE, betún, espuma de poliestireno, espejos, piedra natural y en lugares permanentemente húmedos. Cuando pegue plásticos, realice siempre primero una prueba de adherencia. La adhesión a los plásticos puede variar según el tipo de sintético y la calidad del plástico.

CARACTERÍSTICAS

- Muy alta resistencia de adhesión final
- Se puede utilizar en el interior y en el exterior
- Relleno
- Adecuado para materiales bajo tensión
- Adecuado para unir materiales no porosos
- Permanentemente elástico
- De aplicación universal
- Adecuado para superficies irregulares
- Corregible a corto plazo
- Resistente al agua
- 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 secas, limpias y libres de polvo y grasa.

Herramientas: Utilice una espátula o una espátula para aplicar la masilla. Si es necesario, utilice un mazo de goma para golpear ligeramente.

APLICACIÓN

Consumo: Láminas y paneles de revestimiento de paredes: unos 5-8 m²/kg según el peso del material. Listones, rodapiés y entramados de madera: unos 4-6 m²/kg de superficie encolada.

Modo de empleo:

Antes de utilizarlo, abra el cartucho por la parte superior cortando la boquilla de plástico por encima de la rosca con un cuchillo afilado. Fije la boquilla en el cartucho y corte en ángulo el diámetro deseado.

Cortar la rosca del tornillo, montar la boquilla y cortar a un diámetro de al menos 0,5 cm.

Dependiendo del peso del material, aplique el adhesivo uniformemente en tiras verticales o puntos a intervalos de entre 20 y 40 cm. Aplique siempre el adhesivo en las esquinas y a lo largo de los bordes. Ensamble los materiales con un movimiento de empuje y presione o golpee firmemente. Todavía es posible corregirlo. Con materiales pesados, materiales sometidos a tensión o dos materiales no porosos, aplique el método de pegado por fuerza. Monte el material, presione y afloje inmediatamente. Dejar secar durante 5 minutos, montar en el mismo lugar y presionar firmemente o golpear. El ajuste no es posible. En el caso de materiales pesados, es posible que se necesiten fijaciones o soportes.

Manchas/restos: Utilice aguarrás para limpiar las herramientas y eliminar los residuos de adhesivo húmedo. Los residuos de adhesivo seco sólo pueden eliminarse mecánicamente.

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® PROFESIONAL

ADHESIVO DE MONTAJE DE RELLENO EXTRA FUERTE Y UNIVERSAL A BASE DE CAUCHO DE NEOPRENO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química:	Goma de neopreno
Resistencia a los compuestos químicos:	Buena
Color:	Beige
Densidad aprox.:	1.25 g/cm ³
Poder de relleno:	Buena
Firmeza final después:	48 horas. Esto puede variar en función de las circunstancias, como materiales, temperatura y la humedad.
Tiempo de tramitación/ procesamiento:	Se une inmediatamente con el método de fijación de alta resistencia
Se puede pintar:	Muy buena
Resistencia al deslizamiento:	600 N/cm ²
Contenido de materia sólida aprox.:	65 %
Resistencia a los rayos UV:	Muy buena
Resistencia al agua:	Buena

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Como mínimo 24 meses después de la producción.

Los envases abiertos son de conservación limitada.

Cerrar el envase correctamente y guardarlo en un lugar seco, fresco y protegido de las heladas.

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.