

UHU® MONTA KIT® BRICO

ADHESIVO DE MONTAJE EXTRA FUERTE, SIN DISOLVENTES.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de montaje extra fuerte y sin disolventes, a base de dispersión de polímero de acrilato. Ideal para fijar firmemente todo tipo de materiales que deben quedar fijos inmediatamente sobre superficies porosas. Fácil de aplicar y rellenante.

CAMPO DE APLICACIÓN

Ideal para la fijación superrápida de madera, material sintético, metal, ladrillo, yeso, azulejos y espuma de poliestireno (corcho blanco) sobre superficies de hormigón, ladrillo, enlucido, madera y conglomerado. Por ejemplo: la fijación de entramado, rodapiés, umbrales, listones, antepechos de ventanas, tableros, placas de yeso y azulejos. Muy apropiado para materiales de decoración, como ornamentos y perfiles embellecedores de yeso/poliestireno/polietileno, placas de nombres, ganchos de colgar, etc. También es idóneo para pegar superficies planas. No apropiado para fijar un material no poroso sobre una superficie no porosa. No es apto para lugares con un elevado grado de humedad permanente y/o prolongado contacto con agua. No es apropiado para espejos, polietileno (PE) ni polipropileno (PP).

CARACTERÍSTICAS

· Firmeza final extra · Elasticidad permanente · Aplicación universal · Rellenante
· Sin disolventes · Sin tornillos ni clavos: rápido y sencillo

PREPARACIÓN

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

Requisitos de las superficies: Los materiales a encolar deben estar bien limpios, secos, y libres de polvo y grasa. Una de las dos partes debe ser porosa. Procurar que la superficie sea estable y firme.

Herramientas: Usar el cartucho con una pistola de masilla (por ejemplo, UHU Power Pistol). Si es necesario, utilizar un mazo de goma para dar golpes. Para el encolado de superficies planas, emplear una espátula dentada (2 mm).

APLICACIÓN

Consumo: Placas de revestimiento de paredes y paneles: de 5 a 8 m²/kg dependiendo del peso del material. Listones, rodapiés y entramado: de 4 a 6 m²/kg de superficie encolada.

Modo de empleo:

Antes de usarlo, abrir el cilindro por la parte superior cortando el tapón de plástico por encima de la rosca con una cuchilla afilada. Después, fijar la boquilla y cortarla en sesgado (apertura Ø 5 mm como mínimo). Aplicar el adhesivo uniformemente, dependiendo del peso del material, a rayas o lunares cada 20 o 30 cm. Aplicar siempre en las esquinas y a lo largo de los bordes. En el encolado de superficies planas, aplicar una capa ligera y uniforme de adhesivo a uno de los lados con una espátula. Montar inmediatamente los materiales con un movimiento deslizante presionándolos fuertemente o dándoles unos golpes. Todavía puede corregirse la posición. Si es necesario, los materiales pesados deben apuntalarse o apoyarse.

Manchas/restos: Los restos húmedos eliminarlos inmediatamente con agua. Los restos secos sólo pueden eliminarse por procedimientos mecánicos.

Consejos: Para fijar materiales bajo tensión, aconsejamos UHU Monta Kit® Profesional.

Para fijar un material no poroso y una superficie no porosa, aconsejamos UHU Poly Max®.

Para fijar materiales en lugares que tengan una humedad elevada de forma permanente o que se encuentren en contacto prolongado con agua, aconsejamos UHU Poly Max®.

Para fijar piedra natural, aconsejamos UHU Poly Max®.

TIEMPOS DE SECADO*

Fortaleza final después de: aprox. 24 horas

* El tiempo de secado dependerá del tipo de superficie, la cantidad de producto empleado, el nivel de humedad y la temperatura ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistencia al agua: Limitada

Resistencia térmica: -20 °C - +80 °C

Resistencia a los rayos UV: Muy buena

Resistencia a los compuestos químicos: Adecuado

Se puede pintar: Muy adecuado

Poder de relleno: Buena

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química: Dispersión acrílica

Color: Crema

Viscosidad: aprox. Pastoso

Contenido de materia sólida: aprox. 75 %

UHU® MONTA KIT® BRICO

ADHESIVO DE MONTAJE EXTRA FUERTE, SIN DISOLVENTES.

Densidad: aprox. 1.5 g/cm³

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Como mínimo 24 meses después de la producción. Una vez abierto el envase es de conservación limitada. Cerrar el envase correctamente y guardarlo en un lugar seco, fresco y protegido de las heladas.