

UHU®

EL PEGAMENTO UNIVERSAL

PEGAMENTO DE RESINA SINTÉTICA TRANSPARENTE PARA APLICACIÓN UNIVERSAL



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UHU Pegamento Universal, pegamento líquido de resina sintética de reconocida eficacia para pegados rápidos y transparentes. Adecuado para aplicaciones universales en el hogar, en la oficina, en la construcción de maquetas, en el colegio, en manualidades, etc. Pega con rapidez y de forma duradera numerosos materiales. Una vez aplicado, el pegamento puede corregirse temporalmente y no arruga el papel.

CAMPO DE APLICACIÓN

Universal: pega madera, materiales basados en madera, plásticos (ABS, PVC duro y blando, plexiglás®, poliestireno, Resopal®), metal, vidrio, porcelana, cerámica, cuero, goma, fieltro, corcho, tela, cartón, papel, etc.

No apropiado para Poliestireno extrudido, polietileno (PE) y polipropileno (PP).

CARACTERÍSTICAS

- Líquido
- Transparente
- Secado rápido
- Corregible temporalmente
- No arruga el papel

PREPARACIÓN

Circunstancias de aplicación: No utilizar a temperaturas inferiores a +5 °C.

Requisitos de las superficies: Los materiales que vayan a pegarse deben estar limpios, secos y libres de polvo y grasa.

Tratamiento previo de las superficies: A la hora de pegar plástico o metal, podrá obtener mejores resultados si las piezas que van a pegarse se raspan ligeramente en primer lugar.

APLICACIÓN

Modo de empleo:

Aplicar una capa fina de adhesivo en un lado del ensamblado y presionar las partes, ¡eso es todo! En el caso de los materiales no absorbentes (por ejemplo, cerámica, papel estucado), aplicar adhesivo en ambos lados del ensamblado, dejar que se seque, volver a aplicar y presionar ambas partes.

Manchas/restos: Los restos de adhesivo húmedo deben limpiarse lo antes posible. Los residuos secos y las manchas en la ropa pueden eliminarse con acetona.

Puntos de atención: El UHU Adhesivo universal contiene disolventes volátiles altamente inflamables. Por lo tanto, deben tomarse las precauciones correspondientes durante el almacenamiento o el uso del adhesivo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química:	Polyvinyl acetate
Color:	Transparente
Consistencia:	Líquido
Densidad aprox.:	0,98 g/cm ³
Firmeza final:	7 N/mm ²
Firmeza final después:	24 hours
Poder de relleno:	Buena
Punto de inflamación:	K1 (<21°C)
Resistencia a la humedad:	Buena
Resistencia al agua:	Buena
Resistencia máxima a la temperatura:	70 °C
Soluble en agua:	No
Solvente:	Mixture of esters and alcohols
Temperatura mínima de aplicación:	10 °C
Tiempo de secado/endurecimiento aprox.*:	60-120 seconds
Viscosidad:	Viscosidad media
Viscosidad aprox.:	4400 mPa·s

PROPIEDADES FISIOLÓGICAS

El adhesivo seco es inerte, completamente neutro e imparcial desde el punto de vista fisiológico.

TAMAÑO DE ENVASES

Tubo: 7 ml, 20 ml, 35 ml, 45 ml, 60 ml, 125 ml Lata: 500 ml frasco: 5 kg Tubo de plástico: 20 ml

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Guardar en un lugar fresco, seco 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.