

CREATIV' PARA GOMA EVA Y MATERIALES

ADHESIVO POR CONTACTO DE SECADO RÁPIDO

UHU



adhesivo en un lado del ensamblado y presione. Aplicación en los dos lados: aplique una delgada capa de adhesivo uniformemente en las dos partes del ensamblado. Deje que se seque. Si lo toca y está seco (después de aprox. 10 minutos), presione las partes brevemente y firmemente. No podrá realizar correcciones después del ensamblado.

Manchas/restos: Debe utilizar el disolvente especial UHU Creativ para Goma Eva y Materiales flexibles o un poco de gasolina para eliminar el adhesivo restante y limpiar las herramientas de trabajo (pinceles, etc.).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistencia al agua: Muy buena

Resistencia a los compuestos químicos: neutro (sin ácido ni alcalinos)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Materia prima básica: Goma sintética

Viscosidad: aprox. 60-100 mPa.s.

Contenido de materia sólida: aprox. 32 %

Densidad: aprox. 0,79 g/cm³

Especificaciones especiales:

Punto de inflamación [°C]: aprox. -5 Disolvente: mezcla de disolventes alifáticos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UHU CREATIV' SPECIAL GLUE para GOMA EVA Y MATERIALES FLEXIBLES es un adhesivo de contacto de secado rápido. Fórmula resistente especial para adherir a la perfección goma eva y otros materiales flexibles con el fin de crear cuadros, collages, flores, móviles, marionetas para dedos, etc.

CAMPO DE APLICACIÓN

Pega espuma de poliuretano y otros materiales flexibles como cuero, goma y espuma flexible en combinación con muchos otros materiales. Ideal para la confección de imágenes, collages, flores, móviles, marionetas, juguetes, tableros, pendientes, marcos, encuadernaciones, patchwork, bolsas, ropa de muñecas, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Incoloro, poca emisión de olor
- No se quiebra
- Buena adhesión inmediata

PREPARACIÓN

Requisitos superficies: Las superficies que vayan a adherirse deben estar limpias, secas y libres de aceite y grasa.

APLICACIÓN

Modo de empleo:

El adhesivo se aplica normalmente en ambas superficies. El periodo de adherencia depende de la cantidad de adhesivo aplicado y la capacidad de absorción del material de unión. La adherencia firme se obtiene entre 5 y 20 minutos después de la aplicación. El momento correcto de unión se alcanza cuando el adhesivo, al tocarlo suavemente con los dedos, está seco al tacto (lo que se conoce como la prueba del dedo). Aplicación en un lado: aplique el

Note: This information is the result of carefully executed tests. This Technical Data Sheet has been prepared to the best of our knowledge to provide you with advice when gluing. We cannot be held responsible for the results or any damage suffered, as the variety of factors involved (type and combination of materials and working method) are beyond our control. Users have to carry out their own checks and trials. Liability can only be accepted for the consistently high quality of our product.