

HIGH TACK H785

ADHESIVO DE ELEVADO TACK INICIAL

VENTAJAS

- Elevado agarre inicial
- Fijación inicial extremadamente alta, ahorra tiempo
- Libre de isocianatos y disolventes
- Elástico duradero
- No corrosivo frente a metales
- Buena resistencia a la intemperie y a la humedad
- Se adhiere perfectamente sin imprimador sobre la mayoría de superficies, incluso húmedas

DESCRIPCIÓN

Bostik H785 HIGH TACK es un adhesivo híbrido profesional de alta calidad con una adherencia inicial extremadamente alta.

USOS RECOMENDADOS

Bostik **H785 HIGH TACK** ofrece las mayores prestaciones de fijación inicial y una resistencia mecánica potente.

Ideal para el pegado vertical de elementos pesados gracias a su alto agarre inicial. Permite la sujeción inmediata de paneles y espejos pesados. Gran adherencia sobre aluminio, acero inoxidable y galvanizado, zinc, cobre, latón, madera, ladrillo, hormigón, cerámica, vidrio, espejos, poliéster, PVC, poliestireno expandido....Excelente adherencia sobre superficies húmedas.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicar adhesivo con la boquilla en V proporcionada de manera 'ventilada' en líneas verticales con 20 - 40 cm de distancia entre franjas. Colocar los materiales en su posición y presionar firmemente de modo que el adhesivo tenga como mínimo 2 - 3 mm de grosor entre el material y la superficie. ¡No aplicar el adhesivo en puntos! Debido a la alta resistencia mecánica inicial habitualmente no es necesario un soporte durante el curado.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

100% modulus	DIN 53504 S2	1,39 N/mm ²
Application rate	@ Ø 2,5 mm/6,3 bar	20 g/min
Application temperature		+5°C to + 40°C
Base		Hybrid
Curing time	@ +23°C/50% RH	2-3 mm/24 hours
Density	ISO 1183-1	1,57 g/ml
Elongation at break	DIN 53504 S2	335%
Flow	ISO 7390	< 2 mm
Frost resistance during transportation		Up to - 15°C
Shore A hardness	DIN 53505	55
Skin formation	DBTM 10.00	15 min. @ +23°C/50% RH
Temperature resistance		-20°C to + 75°C
Tensile strength	DIN 53504 S2	2,2 N/mm ²

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Método de aplicación

Debido a la composición del Bostik H785 HIGH TACK recomendamos utilizar una pistola profesional junto con la boquilla en "V".

Aplique el adhesivo con la boquilla suministrada en forma "V" haciendo cordones verticales con una distancia de 20 a 40 cm entre ellos. Coloque los materiales en su lugar y presione firmemente para que el adhesivo sea un mínimo de 2 a 3 mm de espesor entre el material y la superficie. ¡No aplique el adhesivo en puntos! Debido a la alta resistencia inicial, generalmente no es necesario el soporte durante el curado.

LIMITACIONES

- No es apropiado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos suaves, neopreno y superficies bituminosas.
- No es adecuado para exposición continua a agua.
- No es adecuado para las juntas de movimiento.

CERTIFICACIONES

- Emission EC1 Plus
- M1
- A+ French VOC Regulation

PRECAUCIÓN

Para más información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://bostikdsd.thevercs.com/default.aspx>

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

LIMPIEZA

El producto no curado y las herramientas de aplicación deben limpiarse con Cleaner E. Una vez curado, el material sólo puede ser eliminado mecánicamente. Las manos deben limpiarse con toallitas de limpieza.

ALMACENAJE

.En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 18 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 902 103 365

