# **BONDING GLUE**

# COLA ADHESIVA UNIVERSAL DE ALTA ELASTICIDAD PARA USO EXTERIOR

- También para uso exterior, asegura una óptima resistencia al agua
- Cola para láminas y sellante para uniones
- Óptima adhesión a los principales materiales de construcción











CÓDIGO	contenido	versión	rendimiento con cordón Ø8 mm	unid.
BONGLUE600	600 mL - 840 g	cartucho blando	aprox. 6 m	12

## **INSTRUCCIONES DE USO**

Dejar que el producto se caliente a temperatura ambiente antes de usarlo (no usar calentadores). Las superficies de las partes que se vayan a encolar deben estar secas, sin polvo ni grasa.

Aplicar un cordón de cola con un diámetro mínimo de 6 mm (o más en caso de soportes ásperos) sobre la película, sobre la cinta para juntas de ventana o sobre el material de soporte. Luego, aplicar la película o la cinta para juntas de ventana sin apretar demasiado la cola de manera que los movimientos de la estructura se puedan absorber fácilmente.

#### **ADVERTENCIAS**

- Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa local
- Respetar la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad

### **DATOS TÉCNICOS**

propiedad	valor
composición	goma butílica
color	gris
densidad	1,39 g/mL
tiempo de formación de la película a 20 °C / 50 % HR <sup>(1)</sup>	20 - 30 min
tiempo necesario para el endurecimiento completo a 20 °C / 50 % $\rm HR^{\tiny (I)}$	4 - 6 semanas
dureza Shore A	aprox. 15
resistencia térmica después del endurecimiento	-25 / +70 °C
temperatura de aplicación (cartucho, ambiente y soporte)	+5 / +40 °C
hermeticidad al agua después del secado	conforme
temperatura de transporte	+5 / +30 °C
temperatura de almacenamiento <sup>(2)</sup>	+5 / +25 °C

<sup>(</sup>III)Los datos indicados pueden variar dependiendo del espesor del producto aplicado y las condiciones específicas de colocación: temperatura, humedad, ventilación y absorbencia del fondo.

Taliana Clasificación del residuo (2014/955/EU): 08 04 10.

EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

<sup>(2)</sup> Conservar el producto en un lugar seco y cubierto. Controlar la fecha de producción indicada en el envase.