

Información técnica

HARO Corcho inyectable sin disolventes

Núm. de art. 406 088

Producto	<p>HARO Corcho inyectable, sin disolventes es un compuesto de uso múltiple para el aislamiento acústico y térmico. El material se compone de un granulado de corcho y de un aglutinante elástico y sin disolventes.</p> <p>El corcho inyectable y sin disolventes es de un componente, es viscoplástico y firme. La gran cantidad de células llenas de aire en el granulado de corcho hacen de HARO Corcho inyectable sin disolventes, un material de aislamiento que reduce eficazmente el paso del calor y del frío, y produce un aislamiento acústico</p>
Ámbito de aplicación	<p>HARO Corcho inyectable sin disolventes está diseñado para el aislamiento acústico y térmico de las juntas de unión entre los marcos de las ventanas y muros, en las puertas y muros de separación así como para otros empleos en el aislamiento acústico y térmico.</p>
Ventajas del producto	<ul style="list-style-type: none">- sin disolventes- inodoro
Datos técnicos	<p>Base: granulado de corcho unido con pegamento sin disolventes</p> <p>Color: colores del corcho (en estado seco)</p> <p>Resistencia a la fluidez: firme</p> <p>Peso específico: Aprox. 0,6 g/cm³ (húmedo: DIN 52451-PY)</p> <p>Sistema de endurecimiento: debido al secado</p> <p>Endurecimiento: aprox. 24-48 h en función de la geometría de la junta y la humedad del aire</p> <p>Resistencia térmica: Aprox. - 40 °C hasta + 90 °C</p> <p>Temperatura de tratamiento: + 5 °C hasta + 35 °C (temperatura de la pieza de construcción)</p> <p>Tiempo de: 12 meses en el envase original sin abrir; Almacenar en un lugar fresco y seco entre 5 °C y + 35 °C.</p>
Consumo	<p>En secciones transversales de la junta de 10 x 10 mm² basta con un saquito de 500 ml para aprox. 5 metros lineales de juntas. El uso se puede calcular aproximadamente de la amplitud de la junta (mm) x profundidad de la junta (mm) = ml por metro lineal de la junta.</p>
Tratamiento	<p>Lanzar un chorro sobre los bordes para la soldadura de forma uniforme. Las juntas se deben rellenar a la vez. Consumir los envases rotos lo más pronto posible.</p>

Esta información técnica ha sido elaborada para su información y asesoramiento y se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. No representa una garantía de las propiedades del producto según la normativa legal sobre prestación de garantía.

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG

Aptdo. 10 03 53

83003 Rosenheim

www.haro.de

Tel. +49 8031 700-0

Fax +49 8031 700 -299

E-mail: mail@hamberger.de