

MASILLA ACRÍLICA PARA SELLADO JUNTAS Y GRIETAS BRIK-CEN CA-8

QUIADSA®

COMPOSICIÓN

Sellador Acrílico. Sellador monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión. Con resistencia al fuego una vez curado.

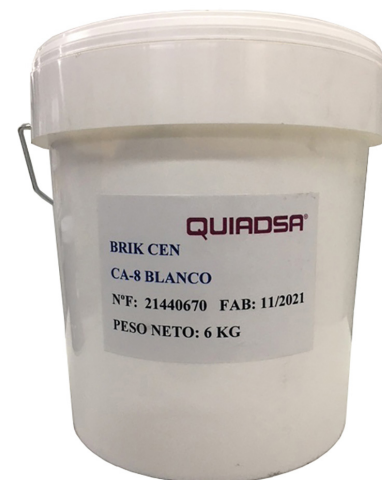
NORMATIVA

Sellador clasificado según la Norma EN 13501-1: 2002 como:

B ; S2 ; d 0

APLICACIONES

- Juntas de bajo movimiento en muros cortafuegos y forjados.
- Sellado de conexiones donde se requiera protección contra el fuego.
- Sellado de Juntas de bajo movimiento en general.
- Sellado de tuberías metálicas, pasos de instalaciones de cables, etc
- En general, en juntas donde se necesite una resistencia al fuego.
- Las juntas deben estar limpias, secas y se deberá emplear en casos especiales una imprimación previa.
- Pintable y barnizable.
- Temperatura de aplicación entre +5 °C y +35 °C.
- No debe aplicarse cuando esté lloviendo o haya riesgo fuerte de lluvia inmediata.



Código: AI 11 101

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL	-	Pastoso
Viscosidad	-	-	Tixotrópico
Dureza	-	SHORE A	32
Pérdida de volumen	-	%	10
Tiempo de fraguado	-	-	Según tamaño de junta y condiciones ambientales.

ALMACENAJE

Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura de almacenaje recomendada entre +5 °C y +35 °C. Consumir preferentemente antes de los 24 meses desde su fabricación.

PRESENTACIÓN

Para mayor información y precauciones de empleo consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

CÓDIGOS Y DATOS

Código	Artículo	Formato	Color
AI 11 101	Masilla Acrílica	Bote 6 Kg.	Blanco