

QUILOSA PROFESSIONAL SINTEX Refractario

Masilla refractaria resistente a altas temperaturas y al fuego directo. Ideal para reparaciones permanentes, sellado de grietas y fisuras en chimeneas, sistemas de calefacción y elementos refractarios.

VENTAJAS

- Monocomponente, sin problemas de mezclado in situ.
- Buena adherencia sobre hormigón, metales y ladrillo.
- Resistente a altas temperaturas y al fuego.
- No encoge ni se agrieta.

USO RECOMENDADO

- Sellado de juntas y aberturas a alta temperatura (hasta 1500 °C). Recomendado para juntas sometidas a altas temperaturas y al fuego directo.
- Para la reparación permanente y el sellado de juntas en grietas, chimeneas, elementos refractarios, etc.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Valor
Pasta cremosa homogénea	+
Otros	Valor
Densidad, 23°C (DIN 53217) [g/cm ³]	1.80
Descuelgue (ISO 7390) [mm]	< 5
Resistencia a temperatura [°C]	1500
Temperatura de aplicación [°C]	5 - 50

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de la aplicación, lea atentamente las instrucciones de seguridad descritas en la Hoja de Seguridad del producto.

Preparación de la superficie

- Las superficies a sellar deben estar limpias y secas.
- En caso necesario, además de un tratamiento mecánico es conveniente realizar una limpieza con un disolvente no graso como por ejemplo acetona.

Preparación del producto

- Cortar el extremo del obturador del cartucho.
- Enroscar la cánula en el cartucho.
- Cortar la punta de la cánula a bisel a la sección deseada.
- Introducir el conjunto en la pistola aplicadora.

Aplicación

- Rellenar con el producto la junta convenientemente tratada.
- Para un mejor acabado, proteger los bordes de la junta con cinta adhesiva y alisar con una espátula, retirando la cinta antes de que el sellador forme piel.

Trabajos después de completar la aplicación

- Limpiar las herramientas con agua cuando el producto esté todavía fresco. El material fraguado puede eliminarse fácilmente con medios mecánicos.

Notas / limitaciones

- Dejar secar un mínimo de 48 horas, o hasta que el producto haya curado por completo, antes de aumentar de forma lenta y progresiva la temperatura para evitar la formación de burbujas o el deterioro del producto. . El tiempo de curado puede variar en función de las condiciones atmosféricas.
- Cualquier material no conocido por el usuario, bajo el punto de vista de adherencia, debe ser ensayado previamente o bien consultar a nuestro Departamento Técnico.

INFORMACIÓN ADICIONAL

No aplicar con tiempo lluvioso, evitar el contacto directo del producto con el agua (lluvia) durante el proceso de secado, así como su aplicación con temperaturas por debajo de los 5 °C. El tiempo de secado del producto dependerá de las condiciones atmosféricas.

No apto para juntas en inmersión permanente en agua u otros líquidos.

No es adecuado para instalaciones de gas de sistemas de calefacción central ni para aplicaciones en las que se requieran juntas elásticas.

Evitar que la junta, una vez seca, quede en contacto directo con el agua.

Usar solo en juntas sin movimiento.

Al aplicarlo sobre metales, el producto se puede despegar en caso de que se produzca algún movimiento brusco.

La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus especificaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes. Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Si la necesitara, rogamos la solicite de forma periódica.



TRANSPORTE / ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar fresco y seco.

Almacenar en su envase original cerrado.

Tiempo de almacenamiento: {months} meses.

DATOS DEL CATÁLOGO

Capacidad nominal / talla / tamaño	Color	Número de piezas por paquete colectivo	Índice	Código EAN
300 ml	negro	12	10043034	8411729241902
300 ml	negro	12	10048067	8411729002947

ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Según la legislación vigente, este producto está exento de cualquier indicación de riesgo o seguridad en su manipulación o almacenamiento.

Para más información solicite la hoja de seguridad del producto.