

156

LANKOBLOC FUEGO

Mortero refractario

LO + DESTACADO

- Especial chimeneas y barbacoas
- Resiste hasta 1250 °C

Mortero refractario resistente a altas temperaturas

PROPIEDADES

- A base de cemento aluminoso y áridos especiales.
- Buena trabajabilidad.
- Buenas adherencias.
- Resiste temperaturas de hasta 1250°C.

APLICACIONES

Lugar de aplicación:

- Interior y exterior.
- Chimeneas, barbacoas y hornos.

Soportes:

- Ladrillos refractarios, hormigones y morteros.
- No aplicar sobre soportes hidrofugados en superficie, pintados o con yeso.

Espesores:

- Entre 3 y 30 mm.

DATOS TÉCNICOS (*)

Aspecto:	Polvo gris
Pérdida calcinación:	5%
Temperatura clasificación:	1.250°C
Agua de amasado:	24% (± 6L/saco)
Resistencia a temperatura ambiente:	

	Flexotracción	Compresión
A 28 días	70 ± 10 Mpa	350 ± 50 Mpa

(*)Datos en condiciones de laboratorio 20°C y 55% de humedad relativa. Valores aproximados. Para más información consulte con nuestro Departamento Técnico.



156

LANKOBLOC FUEGO

Mortero refractario

■ MODO DE EMPLEO

Herramientas:

- Batidora para mortero, llana o paletín.

Preparación de soporte:

- El soporte deberá presentar una superficie resistente, estable, limpia, planimétrica, porosa y rugosa.
- En tiempo caluroso o con soportes muy absorbentes debe humedecerse previamente el soporte y aplicar una capa de raseo con el mismo producto.

Preparación del producto:

• Amasado:

- Dosificación de agua: $24 \pm 2\%$ (± 6 L/saco)
- Tiempo de amasado: ± 5 min hasta conseguir una pasta homogénea.
- Tiempo de reposo: ± 3 min.
- Nunca debe reamarse ni añadir agua para reactivarlo.

• Tiempo útil de trabajo:

- Aplicar el mortero durante la hora posterior al amasado.
- El tiempo dependerá de las condiciones ambientales (humedad, temperatura, sol y viento).

Aplicación del producto:

- Extender el producto con la paleta o paletín colocando las piezas refractarias según sistema tradicional.

■ RECOMENDACIONES

- Aplicar a temperaturas de 5°C hasta 35°C.
- No aplicar sobre soportes helados, en curso de deshielo o si se prevén heladas inminentes.
- No someter el producto a temperaturas altas hasta pasadas 48 horas desde su aplicación.
- Este producto es refractario y permite el contacto con altas temperaturas, pero no es un producto ignífugo para protección de estructuras de hormigón o acero.
- Utilizar durante su manipulación: guantes, mascarilla y gafas.



■ CONSUMO

2 kg/m²/mm de espesor

■ PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg
Palet de 48 sacos (1200 kg)

■ ALMACENAMIENTO

6 meses en sus envases cerrados y resguardados de la intemperie.

■ HOMOLOGACIÓN

- Garantía fabricante

■ Para más información consultar la ficha de seguridad del producto.

sat

Servicio de Asistencia Técnica
901 215 215

Parex informa y asesora a las empresas que lo soliciten, en la definición de productos y sistemas más adecuados durante la fase de diseño de los proyectos o para el arranque de obra.

Para consultar e imprimir la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto: www.parex.es

NOTA IMPORTANTE: Las informaciones que figuran en esta ficha resultan de nuestro conocimiento de los productos y de nuestra experiencia. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el presente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a pruebas previas representativas. La información que figura en esta ficha no puede nunca implicar una garantía por nuestra parte en cuanto a la aplicación del producto. Queda denegada cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido de los productos, así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por PAREX MORTEROS, S.A.U. Los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras vigentes condiciones generales de venta. Antes de la aplicación, conviene comprobar que la presente ficha no ha sido sustituida por una edición posterior. PAREX MORTEROS S.A.U. – Calle Italia 13-21 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – Barcelona (Spain) – Tel. + 34 937 017 200 – Fax: + 34 937 017 248 – www.parex.es