

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: DURCOTEMP

Masilla monocomponente resistente al fuego.

Descripción:

Masilla refractaria de base mineral, sin disolventes, lista para su uso. Resistente a altas temperaturas (hasta 1500°C) y al fuego. Buena adherencia al hierro, cemento y ladrillos refractarios.

Aplicaciones:

Masilla indicada para el sellado de instalaciones, conducciones o aparatos sometidos constantemente a altas temperaturas como cocinas, hogares, chimeneas, estufas, calderas de calefacción, conductos de humos, etc.

Para uso interior.

Características:

Densidad	1,96 g/ml
Temperatura de aplicación	de -10°C a 35°C
Formación de piel	10-30 minutos
Secado	
Resistencia térmica	hasta 1500°C
Resistencia a las llamas	Excelente
Resistencia al agua	No

Formas de utilización:

Con una pistola aplicadora, sacar la cantidad necesaria e introducirla mediante una espátula dentro de la junta a tapar, ejerciendo una pequeña presión para un perfecto relleno y buen contacto entre la masilla y el soporte. Si se tiene que aplicar en forma de cordón, es recomendable usar una pistola de aplicación neumática.

No debe usarse en aplicaciones al exterior o donde pueda recibir agua de condensación. Dejar secar completamente antes de someter a la acción de las llamas o temperaturas elevadas.

FICHA TÉCNICA

Presentación:

En cajas de 12 cartuchos de 300ml.
Color negro.

Almacenaje:

12 meses en el envase original sin abrir y en condiciones ambientales estables.

Seguridad:

Evitar el contacto con las mucosas (ojos, boca,...), lavarse las manos después de su uso.
Utilizar en ambientes ventilados.

VER FICHA DE SEGURIDAD