



**CEMENTO REFRACTARIO 1500 °C (USO INTERIORES) 3,5 KG**

**24918-4**

**CÓDIGO BARRAS - EAN 13**

3323430049188

**TIPO DE EMBALAJE**

**Cubo de 3,5 kg**



Producto



Uso

### USOS Y VENTAJAS

- Pasta lista para usar
- El color de la piedra es adecuado para la mampostería
- Sin olor

### DENOMINACIÓN PRODUCTO

CEMENTO REFRACTARIO 1500 °C (USO INTERIORES) 3,5 KG

### DESCRIPCIÓN

Cemento refractario resistente a la llama y a temperaturas de hasta 1500 °C sin agrietado. Para uso en interiores en la mampostería de ladrillos refractarios, chimeneas, hornos, etc. y reparación de grietas

### APLICACIÓN

Aplicación con paleta, espátula, cartucho. Para soportes como cemento y ladrillos refractarios

Uso: Limpiar las superficies de óxido, grasas y otros elementos. Extender la masa sobre las superficies a unir, eliminando los restos y alisar con un cuchillo mojado o espátula. Dejar secar y exponer

Secado completo a las 48 horas

El grosor recomendado de la junta es de 2 a 5 mm

Consumo: 4 kg/m<sup>2</sup> para un espesor de una junta de 2 mm

Limpieza de herramientas y manchas con agua

Exponerse gradualmente al calor

Almacénelo lejos de las heladas, el calor y la humedad

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cemento refractario pastoso basado en arcilla silícea
- Resistencia 1500° C
- Cubo de 3,5 kg
- Color beige
- Peso bruto: 3.597 kg
- Pictograma de peligro: NC
- Temperatura pirosfópica: 1.580°C
- Densidad: 2 g/cm<sup>3</sup>



SANEPLAST & METALSANT S.L. – C/ Hervidero 2-10 – 28750 San Agustín del Guadalix  
Madrid – España – Telf.: (+34) 918 435 125/253 – Fax.: (+34) 918 419 000  
info@sym-bricolaje.com – www.sym-bricolaje.com