



# PROMIX® X-RAY PROTECTION

Pastas



## Descripción del producto

Promix® X-Ray Protection es una pasta de secado preparada, que incorpora en su composición sulfato de bario. El producto ha sido ensayado en base al Estándar Internacional y certificada por el Radiation Metrology Group of Public Health England para su comportamiento en equivalencia al plomo de acuerdo a la IEC 6133-1:2014

## Aplicación

Pasta apta para particiones, tabiques, trasdosados y techos de salas con equipos de Rayos X en hospitales, centros médicos, clínicas odontológicas, veterinarias o aquellas que necesiten protección radiológica.

## Almacenaje y conservación

Debe protegerse del hielo y de la radiación directa del sol y mantenerlo a una temperatura en el almacén entre 5°C y +30°C. Los envases cerrados pueden permanecer almacenados durante 12 meses, a partir de la fecha de fabricación que figura en el envase.



## Manipulación

Es aconsejable el empleo de guantes, gafas y mascarilla.

Características	Valor
Normas	EN 13963, Material para juntas para placas de yeso. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo.
Reacción al fuego	A2-s1, d0
Densidad aproximada	2,0 kg/l
Tiempo de secado	Dependerá del sustrato, del espesor aplicado, la temperatura, la ventilación y las condiciones atmosféricas.
Descripción del color	Amarillo claro
Designación	Pasta de secado tipo 3A (UNE-EN 13963)
Rendimiento	0,4 l/m

## Acondicionamiento

Cubo	20	kg
------	----	----