



## IGNIVER®

Yesos y Plastes



### Descripción del producto

Mortero proyección en base yeso, vermiculita y aditivos especiales, formulado especialmente para la protección frente al fuego de estructuras en el ámbito de la edificación. Igniver® es un mortero ignífugo para la protección frente al fuego de estructuras metálicas, forjados mixtos de hormigón y chapa colaborante y franjas cortafuegos. La protección frente al fuego, dependerá del espesor de recubrimiento del Igniver®. Consultar la documentación de Placo® actualizada al respecto.



### Almacenaje y conservación

Los sacos deberán ser almacenados sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniendo el material a cubierto resguardado de la luz solar y de la humedad. El tiempo máximo de conservación es de 6 meses a partir de la fecha de fabricación impresa en el saco.

Características	Valor
Conductividad térmica	0,22 W/m.K (según UNE-EN 13279-1). Valor para el cálculo de parámetros característicos y particiones interiores según CTE-DB-HE-1
Reacción al fuego	A1
Densidad aproximada	745 kg/m <sup>3</sup>
Resistencia a flexión	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a compresión	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
Consumo medio por espesor de aplicación	7 kg/cm espesor y m <sup>2</sup>
Adherencia	0,20 N/mm <sup>2</sup>
PH	12

### Acondicionamiento

Soneja SO	Saco	18	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Granel		Tonelada	

Igniver® está disponible en  
LA 1ª APLICACIÓN PARA EL MÓVIL  
DEL SECTOR DEL YESO:  
Herramienta para el cálculo del factor  
de forma.

Igniver® está disponible em  
A 1ª APLICAÇÃO PARA TELEMÓVEL  
NO SETOR DO GESSO:  
Ferramenta para o cálculo do fator de  
forma.

