



## PROYAL®

Yesos y Plastes



### Descripción del producto

Proyal® es un producto con base yeso especialmente formulado y preparado para responder a los más altos estándares de calidad, incrementando la productividad del operario y las prestaciones mecánicas. Proyal es un yeso de amasado y aplicación mecánica mediante máquina para el guarnecido de paredes y techos.

### 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.



## Características

### Normas

### Conductividad térmica

### Factor de difusión de vapor de agua ( $\mu$ )

### Reacción al fuego

### Resistencia a flexión

### Resistencia a compresión

### Índice de pureza (%)

### Granulometría

### Relación agua/polvo

### Dureza superficial

### Consumo medio por espesor de aplicación

### Tipo de soporte recomendado

### Adherencia

### PH

## Valor

EN 13279, Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción.

0,26 W/m.K (según UNE-EN 13279-1). Valor para el cálculo de parámetros característicos y particiones interiores según CTE-DB-HE-1.

6

A1

$\geq 1$  N/mm<sup>2</sup>

$\geq 2$  N/mm<sup>2</sup>

>70

0-1,5 mm

(SO) 0,5-0,6 Litros/kg

$\geq 65$  unidades Shore C (Valor medio en laboratorio)

< 9,5 kg/cm espesor y m<sup>2</sup> (Valor tomado en laboratorio).

ST (Soporte tradicional: ladrillo cerámico, hormigón y bloque picón)

> 0,1 N/mm<sup>2</sup>

> 6

## Acondicionamiento

Gelsa GA

Saco

20

Kilogramo

64 Saco/Palet

Gelsa GA

Granel

Tonelada

