



## IBERFINO®

Yesos y Plastes



### Descripción del producto

Iberfino® es un producto con base yeso de elevada pureza, obtenido a partir de mineral de la mejor calidad. Es un Yeso de construcción de granulometría fina, de aplicación manual, que se utiliza como acabado de los guarnecidos de yeso controlado, realizados en divisiones interiores, tanto horizontales como verticales.

### 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	Valor
Normas	EN 13279, Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción.
Conductividad térmica	0,18 W/m.K (según UNE-EN 13279-1). Valor para el cálculo de parámetros característicos y particiones interiores según CTE-DB-HE-1
Factor de difusión de vapor de agua ( $\mu$ )	6
Reacción al fuego	A1
Resistencia a flexión	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a compresión	$\geq 2$ N/mm <sup>2</sup>
Índice de pureza (%)	> 80
Granulometría	(SN) 0-0,2 mm (GA) 0-0,4 mm
Relación agua/polvo	1-1,5 Litros/kg
PH	> 6

### Acondicionamiento

Gelsa GA	Saco	17	Kilogramo	64 Saco/Palet
San Martín SN	Saco	17	Kilogramo	64 Saco/Palet

#### TIEMPOS DE EMPLEO TEMPOS DE APLICAÇÃO



1) Tiempo de espera entre el momento del producto y su consumo de uso.

Nota: Los tiempos de espera pueden sufrir variaciones en función del tipo de soporte, temperatura ambiente y del espesor aplicado. Aumentando el PH del agua utilizada.

2) Tiempo de espera entre el momento de producto y el inicio de su aplicación.

Nota: Los tiempos de aplicación pueden sufrir alteraciones en función del tipo de soporte, temperatura ambiente y del espesor aplicado. Aumentando el PH del agua utilizada.