



## IBERYOLA®

Yesos y Plastes



### Descripción del producto

Iberyola® es una escayola para la realización de elementos prefabricados, para el agarre de dichos elementos y para trabajos de repaso y acabado; es un producto de gran finura que permite un acabado de elevada blancura y perfección. Iberyola® se fabrica en dos versiones que poseen un tiempo de trabajo ligeramente diferente: Iberyola de fraguado lento, especial para trabajos de acabado y repaso, también denominada escayola de construcción, e Iberyola de fraguado rápido, apta para uso en cadenas de producción de elementos prefabricados, como placa lisa, molduras, paneles para tabiquería, etc.



### 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	0,30 W/m.K (GA, MN, SO, SN); 0,34 (VA) (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	(MN, SN, VA) >3 N/mmm <sup>2</sup> ; (GA y SO) >3,5 N/mmm <sup>2</sup>
Índice de pureza (%)	(MN, SN, VA) >90; (GA y SO) >92
Granulometría	0-0,2 mm
Relación agua/polvo	(MN, GA, VA) 0,8-1 L/kg; (SN y SO) 0,7-0,8 L/kg
PH	> 6

### Acondicionamiento

Gelsa GA	Saco	17	Kilogramo	72 Saco/Palet
Morón MN	Saco	17	Kilogramo	72 Saco/Palet
San Martín SN	Saco	17	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Saco	17	Kilogramo	72 Saco/Palet
Viguera VA	Saco	17	Kilogramo	72 Saco/Palet

#### TIEMPOS DE EMPLEO TEMPOS DE APLICAÇÃO

##### IBERYOLA® RÁPIDA



##### IBERYOLA® LENTA

