





PROYAL® MAX

Yesos y Plastes







Descripción del producto

Proyal® Max es un producto con base yeso especialmente formulado y preparado para responder a los más altos estandares de calidad por su alto rendimiento y su excelente trabajabilidad. Proyal® Max es un yeso de alto rendimiento 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	Valor		
Normas	EN 13279,Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción.		
Conductividad térmica	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		
Factor de difusión de vapor de agua (µ)	6		
Reacción al fuego	A1		
Resistencia a flexión	≥ 1 N/mm²		
Resistencia a compresión	≥ 2 N/mm²		
Índice de pureza (%)	> 70		
Granulometría	0-1,5 mm		
Relación agua/polvo	0,5-0,6 Litros/kg		
Dureza superficial	> 65 unidades Shore C (Valor medio en laboratorio)		
Consumo medio por espesor de aplicación	< 9,0 kg/cm espesor y m² (Valor tomado en laboratorio).		
Tipo de soporte recomendado	ST (Soporte tradicional: ladrillo cerámico, hormigón y bloque picón)		
Adherencia	> 0,1 N/mm²		
PH	> 6		

Acondicionamiento				
Morón MN	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
San Martín SN	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Viguera VA	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Morón MN	Granel		Tonelada	
San Martín SN	Granel		Tonelada	
Soneja SO	Granel		Tonelada	
Viguera VA	Granel		Tonelada	



