

MECAFINO® PLUS

Yesos y Plastes



EN 13279-1

C6 (Yeso para su aplicación en capa fina)

YE/T (Yeso de terminación o enlucido)

Marcado N de Aenor según se establece en el Reglamento Particular RP 35.05

Descripción del producto

Producto en base escayola, con elevada pureza y excepcional blancura, diseñado para proporcionar el mejor acabado sobre varios tipos de superficies: yeso manual y proyectado, tabique de escayola, ladrillado e inclusive en rehabilitación de viviendas. Son yesos especialmente formulados con aditivos y agregados, de granulometría fina y fraguado lento, para amasar con batidora y de aplicación manual, que se utiliza como pasta para enlucidos de terminación sobre diversos soportes.

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.

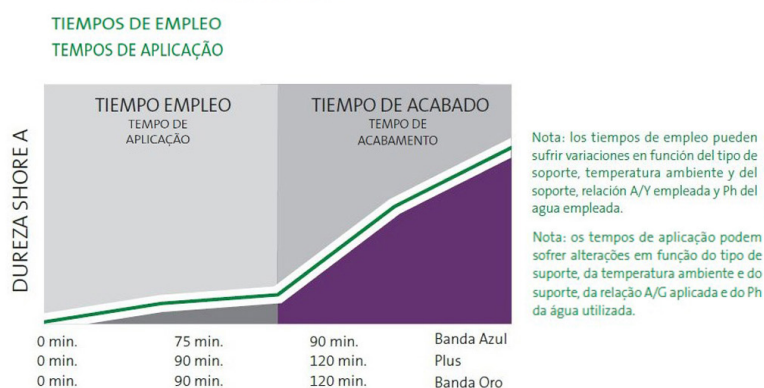
Mecafino® Plus se fabrica en nuestra planta industrial de Gelsa GA

Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. www.placo.es



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 (μ)	6
Reacción al fuego	A1
Resistencia a flexión	≥ 1 N/mm ²
Resistencia a compresión	≥ 2 N/mm ²
Índice de pureza (%)	> 75
Granulometría	0-0 mm
Relación agua/polvo	< 0,8 Litros/kg
Dureza superficial	≥ 45 unidades Shore C (Valor medio en laboratorio)
PH	> 6



Condiciones de aplicación

Preparación del soporte: La capa de enlucido (Mecafino®) debe ser aplicada después de un endurecimiento suficiente de la capa de guarnecido (habitualmente 4 horas en condiciones atmosféricas normales). Para conseguir una adherencia perfecta, recomendamos que el intervalo entre la terminación de la capa de guarnecido y la aplicación de enlucido no exceda 24 horas. **Decoración y Pintado:** La aplicación posterior de pinturas deberá realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante de pinturas. **Indicaciones importantes:** La temperatura de aplicación recomendada es de 5°C a 40°C.

Acondicionamiento			
Gelsa GA	Saco	17 Kilogramo	72 Saco/Palet