
	<b>YESOS MANCHA, S.A.</b>			
	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</b>			
YF	Edición:2	Fecha: 31/07/2009		
<b>YESO FINO</b>				

#### APLICACION

Yeso de construcción de granulo fina de aplicación manual, que se utiliza en pasta para enlucidos para el acabado final de los revestimientos interiores (guarnecidos y enfoscados).  
También denominado yeso blanco.

#### CARACTERÍSTICAS (Según UNE-EN 13279-2)

Esta constituido por semihidrato ( $\text{SO}_4\text{Ca} \frac{1}{2} \text{H}_2\text{O}$ ) y anhidrita II artificial ( $\text{SO}_4\text{CaII}$ ).

Agua combinada	$\leq 6 \%$
Índice de pureza	$\geq 80 \%$
PH	$\geq 6$
Finura de molido: Retención en 0,2 mm	$\leq 10 \%$
* Tiempo de trabajo: Duración en estado plástico	$\geq 20$ minutos
Resistencia a flexo tracción	$\geq 2,5 \text{ Mpa}$ (25 Kg/cm <sup>2</sup> )

#### RECOMENDACIONES DE USO

Normalmente se amasa con una relación agua / yeso de 0,9  
Amasar manualmente hasta homogeneizar la pasta  
No se debe añadir aditivos en obra.  
Las herramientas deben limpiarse entre aplicaciones.  
Los paramentos deben estar limpios y exentos de florecencias y salitres para mejorar la adherencia.  
Se utilizaran aguas limpias y con una temperatura superior a 5° C.  
No se amasara el yeso cuando la temperatura ambiente sea inferior a 5° C ni superior a 40° C.  
Asegurar la ventilación en zonas aplicadas.  
Aplicar solamente cuando haya cubierta o tres forjados por encima.

#### ENVASADO Y PRESENTACION

En sacos de papel de doble hoja, con rotulaciones de color negro.  
El peso aproximado de cada saco es de 17 Kg. +/- 5 %.  
Palet de 40 / 64 sacos.

#### CONDICIONES DE CONSERVACION

Almacenar en lugar seco y protegido del agua.

#### CUALIDADES

- Máxima adherencia y robustez.
- Gran adaptabilidad.
- Material innovador y con futuro.
- Mayor rendimiento.
- Incombustible. Dispone de la clasificación M-O.
- Excelente aislante y acústico.
- Ecológico y respetuoso con el medio ambiente.
- Confortable. Gran aislamiento térmico.
- Proporciona habitabilidad a su casa. Regula la humedad.
- Cumple con todos los requisitos esenciales de la directiva de productos de construcción.

#### DISTINTIVOS DE CALIDAD

- Producto certificado por AENOR.
- Certificado de conformidad de la producción por el Ministerio de industria, Turismo y Comercio.
- Declaración CE de conformidad.

APROBADO POR:



Para una relación agua / yeso de 0,80.