

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

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 (SO_4CaII).

Agua combinada	$\leq 6 \%$
Índice de pureza	$\geq 80 \%$
PH	≥ 6
Finura de molido: Retención en 0,2 mm	$\leq 10 \%$
* Tiempo de trabajo: Duración en estado plástico	≥ 70 minutos
Resistencia a flexo tracción	$\geq 2,5$ Mpa (25 Kg/cm^2)

RECOMENDACIONES DE USO

Normalmente se amasa con una relación agua / yeso de 0,8.

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.

Figurara la marca de calidad INCE / AENOR en los envases de los productos que lo tengan concedido.

El peso aproximado de cada saco es de 17 Kg. +/- 5 %.

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

- Sello INCE.
- 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 0,8.