
	YESOS MANCHA, S.A.		
	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO		
YE/T	Edición:1	Fecha: 31/07/2009	
YESO ESPECIAL DE TERMINACION			

APLICACION	
Yeso de construcción de granulo muy fina de aplicación manual, que se utiliza en pasta para enlucidos para el acabado final de los revestimientos interiores (guarnecidos y enfoscados).	
CARACTERÍSTICAS (Según UNE-EN 13279-2)	
Esta constituido por semihidrato (SO ₄ Ca ½ H ₂ O) y anhidrita II artificial (SO ₄ CaII).	
Agua combinada	≤ 6 %
Determinación del Ph	≥ 6
Índice de pureza	≥ 56 %
Finura de molido	Retención en 0,2 mm ≤ 15 % Retención en 0,8 mm ≤ 0 %
* Principio de fraguado	≥ 180 minutos
Resistencia a flexión	≥ 1 N-mm ²
Resistencia a compresión	≥ 2 N-mm ²
Dureza superficial	≥ 45 Uds. Shore C
RECOMENDACIONES DE USO	
<p>Normalmente se amasa con una relación agua / yeso inferior al 1 % 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 florescencias 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.</p>	
ENVASADO Y PRESENTACION	
<p>En sacos de papel de doble hoja. El peso de cada saco es de 18 Kg. +/- 5 %.</p>	
CONDICIONES DE CONSERVACION	
Almacenar en lugar seco y protegido del agua.	
CUALIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Producto con certificado por AENOR (en curso). ▪ Declaración CE de conformidad. 	

APROBADO POR:



* Para una relación agua / yeso de 0,56

** Fabricado por A-45006269