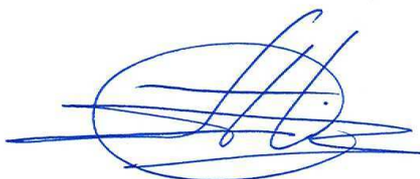


	<b>YESOS MANCHA, S.A.</b>		
	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</b>		
	YPM	Edición: 2	Fecha: 01/09/2010
			
<b>MORTERO DE YESO</b>			

<b>APLICACION</b>	
Mortero de amasado y aplicación mecánica mediante maquinas de proyectar especialmente fabricado para ser usado como revoco de garajes y zonas comunes con acabado gota.	
<b>CARACTERÍSTICAS (Según UNE-EN 13279-2)</b>	
Está constituido sulfato de calcio con la adicción en fábrica de aditivos y/o agregados, para conseguir las características adecuadas a su uso.	
Índice de pureza	> 60 %
PH	≥ 6
* Principio de fraguado.	≥ 80 minutos
Resistencia a flexión	≥ 1,0 N mm <sup>2</sup> .
Resistencia a compresión	> 4,0 N mm <sup>2</sup> .
Dureza Shore C	> 65 uds.
Adherencia	≥ 0,5
<b>RECOMENDACIONES DE USO</b>	
Amasado mecánico con una relación de agua / yeso entre 0,4 y 0,6. Se proyecta mecánicamente contra los paramentos y techos mediante una maquina de proyectar reglada de tal forma que el acabado resultante sea tipo gota. 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.	
<b>ENVASADO Y PRESENTACION</b>	
En sacos de papel de doble hoja, con rotulaciones de color rojo. El peso aproximado de cada saco es de 20 Kg. +/- 5 %. Palet 40 / 64 sacos.	
<b>CONDICIONES DE CONSERVACION</b>	
Almacenar en lugar seco y protegido del agua.	
<b>CUALIDADES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Máxima adherencia y robustez</li> <li>▪ Gran adaptabilidad.</li> <li>▪ Material innovador y con futuro.</li> <li>▪ Mayor rendimiento</li> <li>▪ Incombustible. Dispone de la clasificación M-O.</li> <li>▪ Excelente aislante y acústico</li> <li>▪ Ecológico y respetuoso con el medio ambiente.</li> <li>▪ Confortable. Gran aislamiento térmico.</li> <li>▪ Proporciona habitabilidad a su casa. Regula la humedad.</li> <li>▪ Cumple con todos los requisitos esenciales de la directiva de productos de construcción.</li> </ul>	
<b>DISTINTIVOS DE CALIDAD</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Certificado AENOR.</li> <li>▪ Declaración CE de conformidad.</li> </ul>	

APROBADO POR:



Para una relación agua / yeso de 0,47.