

	<b>YESOS MANCHA, S.A.</b> <b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</b>	
	Edición: 1	Fecha: 31/07/2009
		
<b>ADHESIVO BASE YESO</b>		

#### APLICACION

Adhesivo base yeso para productos cerámicos. Pensado principalmente para el levantamiento de tabaquería gran formato.

#### CARACTERÍSTICAS (Según UNE-EN 12860)

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	$\geq 75 \%$
PH	$\geq 6,5$
Finura de molido:	Tamiz 0,2 mm $\leq 10 \%$
* Principio de fraguado	$\geq 150$ minutos
Contenido en $\text{SO}_3$	$\geq 40 \%$
Contenido en sulfato cálcico	$\geq 75 \%$
Adherencia	Rotura en el panel

#### RECOMENDACIONES DE USO

Debe amasarse con una relación A/Y entre 0,60 y 0,75. Se prepara la pasta a saturación, espolvoreando el pegamento sobre el agua hasta que no admita más. Se amasará manualmente o mecánicamente hasta que se homogenice la pasta. En ningún caso debe añadirse aditivo alguno para modificar sus características, los efectos pueden alterar el fraguado y la dureza final.

Aplicar la pasta con una paleta sobre la superficie que se pretende pegar, formando una capa de espesor homogéneo. Todas las herramientas y utensilios de trabajo se limpiaran antes de cada amasado.

Los elementos cerámicos 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.

Las condiciones de ventilación deben ser óptimas para que el proceso de secado sea correcto.

#### ENVASADO Y PRESENTACION

En sacos de papel de doble hoja.

El peso de cada saco es de 18 Kg. +/- 5 %.

En 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 térmico y acústico
- Ecológico y respetuoso con el medio ambiente.
- Cumple con todos los requisitos esenciales de la directiva de productos de construcción.

#### DISTINTIVOS DE CALIDAD

- Producto certificado por AENOR (en proceso)
- Declaración CE de conformidad.

APROBADO POR:



- Para una relación agua / yeso de 0,65.
- Fabricado por A45006269.