

Ficha Técnica Yeso Súper Artesano (YECSA)



Descripción

El yeso es un Sulfato de Calcio Hemihidratado ($\text{CaSO}_4 \cdot \frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$) producido a partir de yeso mineral.

Usos del producto

El Yeso Artesano YECSA puede mezclarse con el agua en forma manual, con sistemas mecánicos o con mezcladoras continuas sin afectar la calidad del producto.

Especificaciones técnicas

Consistencia*	70 / 100
Tiempo de Fragua inicial	12 - 15 minutos
Tiempo de Fragua final	25 - 28 minutos
Retención en Malla 325	5.00% - 10.00%

* La relación 70/100 (agua/yeso) es la que se usa en los Laboratorios de YECSA para el análisis de las muestras y determinación de valores técnicos.

Almacenamiento

- ❏ El yeso, por su naturaleza, es un material higroscópico (absorbe la humedad del aire) por lo cual no debe estar directamente expuesto a la acción del clima o sometido a humedad, ya que la absorción de esta humedad provoca cambios en las propiedades físicas, tales como, reducción del tiempo de fraguado, reducción del esparcimiento entre otros.
- ❏ El yeso debe estar almacenado sobre tarimas (no debe tener contacto directo con el suelo) en un ambiente seco, alejado de la lluvia o de fuentes de humedad.

(01) 652 4744

Jr. Santa Angélica 269
San Martín de Porres

www.yesoceramico.com