

PRESENTACIÓN

Unidad: Bulto
Presentación: 34.50 kg.

USOS Y APLICACIONES

- Para revestimientos
- Acabados en paredes y cielos rasos
- La finura del material garantiza una superficie suave y uniforme.

VENTAJAS

- Tiempo de secado de 32 a 40 minutos
- Plasticidad moderada, lo cual proporciona una excelente manipulación y una fácil instalación que permite ahorrar tiempo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

El yeso es un Sulfato de Calcio, cuya fórmula química es $\text{CaSO}_4\text{H}_2\text{O}$. Es el resultado de la semideshidratación (calcinación) de la piedra (de sulfato de calcio).

- Para alcanzar una adecuada calidad hay que someterlo a una temperatura de entre 450 a 500 grados centígrados.
- Su aspecto y presentación es de un polvo blanco el cual reacciona con rapidez al contacto del agua.
- Su granulometría debe ser igual o menor a 1.5mm.
- Para una adecuada elaboración se requiere una piedra con un porcentaje de entre 90% a 95% de pureza.



Norma de referencia: NMX-C-228-ONNCCE-2010

GALERÍA

