

ESCAYOLA

E-30

Escayola



Confortabilidad



Protección al fuego



Aislante térmico



Aislante acústico



Alto rendimiento



Decoración

NORMATIVAS



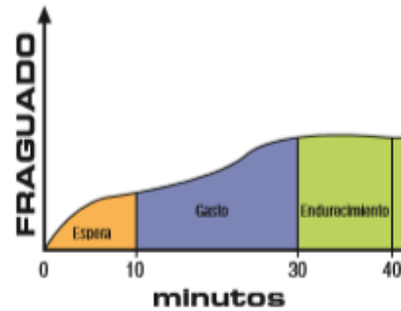
La escayola "La Maruxiña" está clasificada como E-30, cumpliendo con la norma UNE 13279-1 y UNE 13279-2. Posee marca N de AENOR según lo establecido en el Reglamento Particular RP 35.02.

DESCRIPCION

Se utiliza para la elaboración de todo tipo de productos prefabricados y trabajos de puesta en obra. También se utiliza para la fabricación de paneles para tabiques, techos, para ser utilizada como base para la formulación de colas o masillas escayolas aligeradas, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Agua combinada..... $\leq 6.2\%$
- pH..... > 6
- Índice de pureza..... $\geq 90\%$
- Granulometría..... $0-0.2\%$
- Relación agua-yeso..... 0.7
- Resistencia a flexión..... $> 3\text{N/mm}^2$
- Dureza superficial..... > 45 Shore C
- Índice de blancura..... 90%



-NOTA: Métodos de ensayo realizados según las normas UNE 13279-1 y 13279.2. Los resultados obtenidos son valores medios de fabricación testado en nuestros laboratorios.

MODO DE EMPLEO RECOMENDADO

- Mezclar el polvo en agua manualmente o con la ayuda de un batidor mecánico hasta la obtención de una pasta uniforme y sin grumos. Comenzar a gastar la aplicación deseada.
- En ningún caso deberán añadirse aditivos ya que se puede producir una alteración en el proceso de fraguado y en la resistencia final del producto.
- Hay que limpiar las herramientas de trabajo antes de cada amasado.
- Se utilizarán aguas limpias con una temperatura superior a 5°C .
- Se han de mantener condiciones óptimas de ventilación para un proceso de secado.



PRESENTACION Y ALMACENAJE

- Este producto se comercializa en sacos de papel marrón de doble hoja, con rotulación de color azul y un contenido de 18 Kg ($\pm 5\text{Kg}$).
- El almacenaje de este producto debe realizarse en lugares secos para conservar sus propiedades.
- Caducidad del producto de 12 meses, a partir de la fecha de fabricación, en su envase original cerrado, en lugar seco y protegido de la humedad.