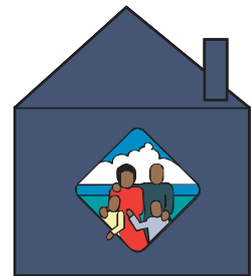
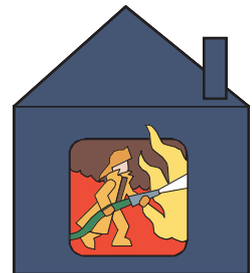


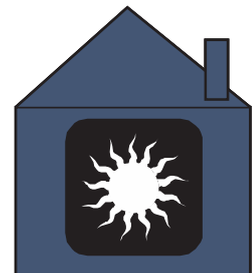
# YESO DE CONSTRUCCIÓN YG Yeso rápido



Confortabilidad



Protección al fuego



Aislante térmico



Aislante acústico

## NORMATIVAS



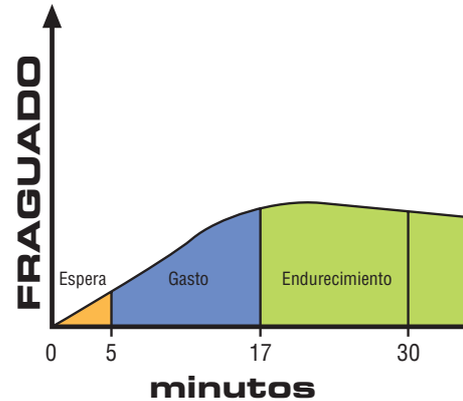
El Yeso rápido de “La Maruxiña” esta clasificado como YG, cumpliendo la norma UNE 102.010 y el Pliego General RY-85. Posee el sello de calidad INCE-AENOR concedido por el MOPU.

## DESCRIPCION

Yeso grueso de aplicación manual de fraguado rápido, ideal para trabajos en obras tales como la sujeción de marcos y reglas, revestimientos interiores, pasta de agarre para tabiques, etc.

## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Agua Combinada . . . . . 4,5-5%
- Trióxido de Azufre . . . . . 45-50%
- PH . . . . . Básico 10
- Índice de Pureza . . . . .  $\geq 85\%$
- Granulometría . . . . . Gruesa
- Relación agua-yeso . . . . . (0,7-1)
- Resistencia a Flexotracción . . . . .  $\geq 25$  Kpf/cm<sup>2</sup>
- Finura de molido:
  - Retención máxima de Tamiz 0.2 UNE 7050 . . . . .  $\leq 45\%$
- Dureza Superficial (media) 80 uds Shore C para A/Y= 0,8



\* **NOTA:** Métodos de ensayo realizados según las normas UNE 102.031 y 102.032. Los resultados obtenidos son valores medios de fabricación testado en nuestros laboratorios.

## MODO DE EMPLEO RECOMENDADO

- Espolvorear el Yeso sobre el agua hasta que este no se humedezca, amasar manualmente hasta homogeneizar la pasta (relación A/Y=1).
- Una vez amasado dejar reposar unos 5 minutos y comenzar a gastar. La duración aproximada de gasto será de unos 17 minutos aproximadamente (dependiendo de las condiciones de uso).
- En ningún caso deberán añadirse aditivos ya que se puede producir una alteración en el proceso de fraguado y en las resistencia final del producto.
- Hay que limpiar las herramientas de trabajo antes de cada amasado.
- Los paramentos deben estar limpios y exentos de florescencias y salitres para así lograr una adheración perfecta.
- Se utilizaran aguas limpias con una temperatura superior a 5°.
- Se han de mantener condiciones óptimas de ventilación para un proceso correcto de secado.
- Las paredes y techos con revestimientos de yeso no se someterán a humedad relativa habitual superior al 70%, ni al salpicado de agua.



## PRESENTACION Y ALMACENAJE

- Este producto se comercializa en sacos de papel marrón de doble hoja, con rotulación de color verde oscuro, conforme a norma y con un contenido de 20 kg ( $\pm 5\%$ ) de acuerdo a ley.
- El almacenaje de este producto debe realizarse en lugares secos para conservar sus propiedades.