

Marfil

Yeso Manual Controlado



Producto con Certificado AENOR y Marcado CE

Yeso de aplicación manual monocapa para interiores, indicado para el revoque y enlucido de paramentos horizontales y verticales.

utilización

modo de empleo

Relación de amasado agua/yeso=1/1

Espolvorear lentamente el yeso sobre el agua. Esperar unos 2 minutos. Batir enérgicamente la masa hasta la desaparición de grumos. Dejar reposar unos minutos hasta que la pasta tenga la consistencia adecuada para su uso.

Relación de amasado agua/yeso=saturación

Espolvorear lentamente el yeso sobre el agua hasta cubrirla completamente. Esperar unos minutos para que el yeso quede correctamente humectado quedando listo para su uso.



tratamiento de soportes

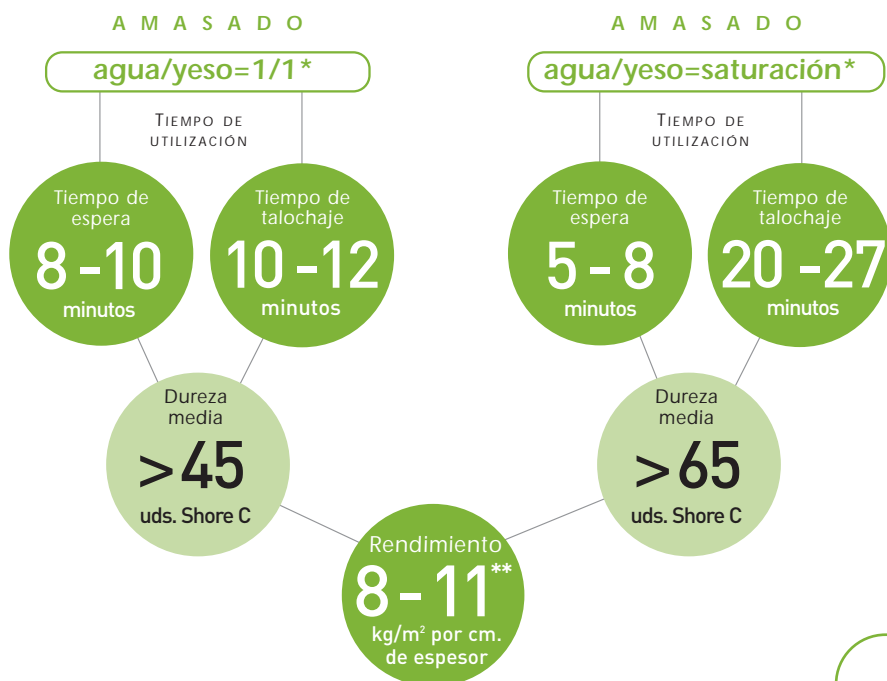
Para el perfecto resultado de revestimiento, se deben limpiar los soportes de polvo y partículas adheridas, asperezas, manchas de aceite y residuos de productos desencofrantes. Con objeto de reducir el riesgo de aparición de fisuras, se recomienda la utilización de malla de vidrio, sobre superficies tales como el poliestireno, polietileno, etc.

Se recomienda que en los soportes lisos, se trate la superficie para crear cierta rugosidad de forma que se favorezca la adherencia mecánica al revestimiento. Para este mismo fin, se puede emplear una capa de imprimación o puente de agarre, particularmente en zonas donde se haya empleado desencofrante.

Se recomienda siempre que se vaya a aplicar sobre soportes muy absorbentes, humedecer los mismos con agua. En caso de que esto no sea suficiente se recomienda aplicar una imprimación reguladora de la absorción.

Yeso Manual Controlado

características técnicas



(*) Los tiempos de utilización pueden variar en función de diferentes factores: relación agua/yeso, temperatura, pH del agua, tipo de soporte, tiempo y velocidad de batido.

(**) El rendimiento varía en función de la relación de amasado.

La temperatura de aplicación recomendada es de entre

5 - 40 °C

Los espesores oscilarán entre

1,2 cm.
y un máximo de

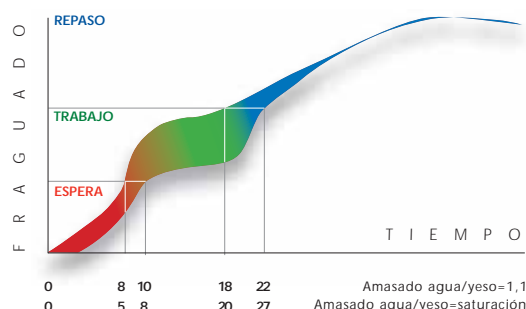
2 cm.

No deben emplearse espesores superiores a los

2 cm.

ya que puede dar lugar a diferentes tipos de patologías en la obra.

EVOLUCIÓN DE FRAGUADO



- Existen hojas de seguridad de todos los productos a disposición de nuestros clientes.
- Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta Hoja Técnica están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales, así como en los usos y aplicaciones más típicos del producto, por lo que poseen un carácter orientativo, pudiendo estar sujetos a cambios y modificaciones sin previo aviso.
- Según las condiciones de puesta en obra, en las que no tenemos ninguna participación, los datos que contiene esta Hoja Técnica pueden sufrir ciertas variaciones, así como por las diferencias normales en tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita únicamente a la calidad del producto suministrado.

www.algiss.es



Producción de escayola, yesos manuales y yesos de proyección

