

# ALMOD 60

Cerámica

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Almod 60 está diseñado para producir moldes de trabajo para el colado en barbotina de vajillas y artículos sanitarios de cerámica. Las propiedades de Almod 60 se pueden adaptar a sus necesidades de producción.

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- + Desarrollado para el colado en barbotina
- + Buen equilibrio entre propiedades mecánicas y capacidad de absorción
- + Rendimiento constante

## APLICACIÓN

Sanitarios, Vajilla

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Denominación química	Hemihidrato de sulfato de calcio
Composición química	$\text{CaSO}_4 \cdot \frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$
Proporción yeso-agua (por peso)	1.45:1
Proporción agua-yeso (por peso)	69%
Proporción de mezcla yeso-agua (por peso)	100/69
Análisis de cribado (tamaño de malla y % peso retenido)	<4% at 200 $\mu\text{m}$
Fluidez en anillo Vicat (cm)	17 - 22
Tiempo de fraguado inicial (minutos)	10 - 15
Expansión lineal (%)	0.2
Resistencia a la flexión (MPa)	5.2
Dureza Brinell (MPa)	20
Resistencia a compresión en seco (MPa)	11
Densidad aparente (suelto) kg / m <sup>3</sup>	900

Las características técnicas se proporcionan solo a título informativo. Para más detalles, póngase en contacto directamente con Saint-Gobain Formula.

## INFORMACIÓN CLAVE

La proporción recomendada de yeso y agua es de 1,20:1 y 1,45:1, con un tiempo de mezcla aproximado de 2 a 4 minutos, en función del tamaño del lote y del proceso del taller de yeso. Debe medirse con cuidado el agua y el yeso para garantizar que los resultados sean uniformes. Deberá ajustarse la consistencia precisa que hay que utilizar para adaptarla a la aplicación concreta. Los cambios de la proporción de agua y yeso afectarán al rendimiento del producto, especialmente al tiempo de fraguado, la resistencia y la permeabilidad.

## EMBALAJE / PERIODO DE VALIDEZ

	Embalaje	Periodo de validez (mes)
Saco	25 kg, 50 kg	6
Bolsas a granel	1 T	6
Camión cisterna	25 T	Las propiedades técnicas indicadas en este documento corresponden a las propiedades al recibir la mercancía

Cuando el producto se almacena en condiciones secas y en su embalaje original, tendrá un periodo de validez específico que comienza a partir de la fecha de fabricación y que se indica en cada saco. Este periodo de validez depende del tipo de embalaje. En los sacos de los productos que tengan fecha de caducidad aparecerán las siglas BBE («utilizar preferentemente antes de») seguidas de la fecha.

## SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE

Existen fichas de datos de seguridad de yesos y minerales de yeso de Saint-Gobain Formula para todos los productos, que pueden obtenerse directamente en nuestra página web dentro de las secciones de [productos](#) and [documentación](#). Saint-Gobain Formula no se responsabiliza de las lesiones personales ni de los daños o perjuicios que se deriven del uso incorrecto de los productos.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Este producto ha sido diseñado para el uso previsto resumido en esta hoja de datos del producto. Toda la información contenida en este documento cancela y reemplaza cualquier documento anterior y se proporciona únicamente con fines indicativos y se basa en el conocimiento y la experiencia de Saint-Gobain Formula a la fecha de emisión de esta hoja de datos. Saint-Gobain Formula se reserva el derecho de modificar o enmendar esta hoja de datos. Para asegurarse de estar actualizado con los últimos cambios que puedan haber ocurrido, visite con frecuencia nuestro sitio web. Se recomienda ponerse en contacto con Saint-Gobain Formula en caso de cualquier duda que surja del contenido de dicha información. A menos que se indique lo contrario, se aplican los métodos de prueba de Saint-Gobain Formula. Para obtener una copia del método de prueba, comuníquese directamente con Saint-Gobain Formula.

Saint-Gobain Formula no se hará responsable de daños o pérdidas de ningún tipo debido a un uso inadecuado del producto. Esta hoja de datos no debe interpretarse como un sustituto del asesoramiento profesional antes del uso o la instalación del producto. Es responsabilidad del usuario utilizar o instalar los productos en estricto cumplimiento de las normas, estándares y usos profesionales aplicables vigentes en la fecha de uso o instalación.

## CONTACT

*Si desea más información, visite nuestra página web*  
*[www.saintgobainformula.com](http://www.saintgobainformula.com)*



*Contacto  
De Ventas*



*Documentación*



*Información  
técnica*



*Información  
global*