

# INFORMACIÓN TÉCNICA



## MORTERO DE ACABADO TEXTURIZADO

535-39480-000-K25

### DESCRIPCIÓN

El Mortero de Acabado Texturizado es un producto cementicio para revoque de paredes compuesto de cemento hidráulico, agregados finos y aditivos específicos para mejorar la trabajabilidad, aumentar la adherencia y retardar su fraguado final.

### USO

Producto ideal para el revoque de paredes que gracias a su granulometría y técnica de aplicación permite resaltar un acabado liso pero con textura de gran estética arquitectónica.

### CARACTERÍSTICAS

#### PROPIEDADES FÍSICAS

#### DATOS

Adherencia a los 28 días EN 1015/12 –  
(kg/cm<sup>2</sup>)

> 12 kg/cm<sup>2</sup>

Resistencia a la compresión a 28 días kg/cm<sup>2</sup>  
(ASTM C-109)

> 150 kg/cm<sup>2</sup>

Densidad endurecida (Kg/m<sup>3</sup>)

1600 kg/m<sup>3</sup>

(\*) Advertencia: El rendimiento real de un mortero se encuentra sujeto a diversas variables presentes en la obra, como la pericia de los aplicadores, las herramientas utilizadas, el aplomado, la rugosidad y absorción de las superficies de aplicación y otras, factores difíciles de evaluar una vez hecho el trabajo. Por lo tanto, SUR Química garantiza el desempeño de este producto en adherencia y resistencia cuando se aplica según las instrucciones aquí descritas en las superficies adecuadas, pero no hace ninguna promesa de rendimiento ni recibirá reclamos por el rendimiento o resultados distintos obtenidos en una obra específica. El rendimiento real que usted obtenga en su obra puede ser muy diferente de los aquí mencionados, los cuales fueron obtenidos en condiciones controladas en laboratorio y se incluyen solo como referencia.

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

#### COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



# INFORMACIÓN TÉCNICA



## MORTERO DE ACABADO TEXTURIZADO

535-39480-000-K25

Sacos de 25 kg

Blanco 000

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### CONDICIÓN

#### INSTRUCCIÓN

##### Mampostería:

Lave con agua y mantenga la superficie fresca antes de colocar el mortero. Tenga presente que en zonas muy húmedas o frías, esto puede retardar el secado del repello.

##### Concreto:

Lave con agua y jabón neutro para eliminar grasa o desmoldante.

##### Preparación de superficie:

La superficie debe estar limpia y libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante.

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

#### COMPONENTE

#### RELACIÓN DE MEZCLA

#### INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 535-39480-000-K25 Mortero de Acabado Texturizado

**6-7 L de agua limpia/  
saco de 25 kg**

Agregue el agua limpia al mortero en un envase limpio y proceda a mezclar de forma manual o con un mezclador de bajas revoluciones hasta obtener una mezcla uniforme y libre de grumos. Deje reposar la mezcla por unos 5 minutos y vuelva a mezclarlo brevemente antes de aplicar.

El excedente de agua en la mezcla provoca disminución de la calidad del producto, y compromete la resistencia a la compresión del material. No agregue agua después de la mezcla inicial.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### PUEDE SER APLICADO CON

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 1.0 del: Dec 12/13/2023  
13 2023 9:32AM



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## MORTERO DE ACABADO TEXTURIZADO

535-39480-000-K25



Llana metálica lisa  
(llaneta)

### Condiciones de aplicación

No aplique este producto sobre superficies de yeso, paneles de yeso ni otro tipo de panel de fibrocemento o similar.	Asegúrese de que la superficie se encuentre debidamente nivelada, estable, limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa u otros contaminantes.
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Para aplicar este producto el sustrato debe de estar entre los 5 y 30 °C.

Evite que el producto en su etapa de aplicación esté expuesto directamente al sol, lluvia, neblina o vientos fuertes.

No aplique sobre superficies congeladas, pulverizadas, inestables o inconsistentes, o que sufran de grietas o fisuras. No utilice el producto en su fase de endurecimiento.

### Instrucciones de aplicación

Aplicar la primera capa del producto sobre una pared fina, de manera vertical para una aplicación uniforme y proporcionar un mejor acabado. Dejar reposar de una a tres horas dependiendo del clima, antes de aplicar la segunda capa. Una vez haya reposado la primera capa, aplicar la segunda de manera vertical para una acabado uniforme con la llaneta o flota, cuando el producto empiece a secar, alise con una llaneta para obtener el acabado liso deseado.

Puede utilizar la línea de colorantes Color Tint para obtener distintos colores de acabado.

### OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene en tarimas, bajo techo, en un lugar fresco y seco.

### SALUD

- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 1.0 del: Dec 12/13/2023  
13 2023 9:32AM



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## MORTERO DE ACABADO TEXTURIZADO

535-39480-000-K25



- 
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

not official

---

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 1.0 del: Dec 12/13/2023  
13 2023 9:32AM

