



# WEBER PORCELANATO

Adhesivo para porcelanatos

Presentación

**20kg**  
saco de papel

Color

**Gris**



## BENEFICIOS

- Facilita la nivelación entre placas
- Permite llanear mayor superficie
- Alta adherencia



## DESCRIPCIÓN - CARACTERÍSTICAS

Adhesivo hecho a base de Cemento Portland, polímeros redispersables y aditivos especiales que lo hacen apto para la instalación de pisos o azulejos tipo porcelanato y cerámicos de nula, media o alta absorción

### Tips y seguridad

- ✓ Respetar el agua de masado: 6 L por bolsa.
- ✓ Efectuar siempre doble encolado para la colocación de piezas grandes o elevado peso.
- ✓ No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- ✓ Comprobar la pegajosidad de la pasta antes de la colocación.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Valor
Agua de mezclado por saco	6 a 6.5 L/saco
Temperatura de servicio	de 5 a 35 °C
Vida útil	2 h aprox.
Deslizamiento (NMX-C-420-ONNCCE)	< 0.5 mm
Resistencia a la tensión tras inmersión en agua (NMX-C-420-ONNCCE)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la tensión en función del tiempo abierto, 15 min (NMX-C-420-ONNCCE)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistencias a la compresión (NMX-C-420-ONNCCE)	9.3 N/mm <sup>2</sup> = 95 Kg/cm <sup>2</sup>

Clasificación de acuerdo a la norma  
**NMX-C-420-ONNCCE: Tipo C**



# weber porcelanato

Adhesivo para colocar porcelanatos

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Antes de la preparación de la mezcla de Weber Porcelanato, la superficie se debe limpiar perfectamente; debe ser concreto sano y libre de todo recubrimiento, membrana de curado, polvo, basura, etc. Debe estar nivelada y sin grietas.

## INSTRUCCIONES PARA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:



1

- Colocar de 6 a 6.5 litros de agua por saco, en el recipiente donde se realizará el mezclado.
- Agregar el producto de manera gradual y dejar reposar por 5 minutos.
- Mezclar durante 3 a 5 minutos hasta eliminar los grumos en su totalidad obteniendo una mezcla homogénea. El mezclado puede ser manual o mecánico utilizando un mezclador para morteros.
- Dejar reposar 5 minutos y mezclar ligeramente antes de aplicar.

## INSTRUCCIONES PARA APLICACIÓN DE LOSETAS:



2



3

- Colocar y extender la mezcla sobre la superficie utilizando el lado liso de la llana. No colocar más de 1 m<sup>2</sup>.
- Con el lado dentado de la llana "peinar" formando canales de espesor adecuado (6 u 8 mm). Se puede colocar mezcla del adhesivo también sobre la pieza a colocar para asegurar adherencia.
- Colocar las piezas o losetas de una en una, moviendo y golpeando con un mazo de hule para eliminar aire atrapado y hasta tener la loseta en la posición deseada.
- Verificar nivel y continuar hasta completar la colocación de todas las losetas.
- Es recomendable dejar juntas entre piezas colocando cruceas de 2 mm como mínimo en interiores y 5 mm en exteriores para la aplicación de junta o boquilla después de 24 horas.

## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en un lugar fresco y seco, bajo techo. Colocar los sacos sobre una tarima para proteger de posibles inundaciones. Debe utilizarse preferentemente antes de los 12 meses de envasado en empaque original.

## PRECAUCIONES:

### Indicaciones de Peligro:

H315-Provoca irritación cutánea.

H318-Provoca lesiones oculares graves.

H335-Puede irritar las vías respiratorias.

### Consejos de prudencia-prevención:

P261-Evitar respirar polvos / humos / gases / nieblas / vapores / aerosoles.

P264-Lavarse la piel cuidadosamente después de la manipulación.

P-271-Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado.

P280-Usar guantes de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.

Consulta a tu asesor Saint-Gobain para definir la especificación de tu proyecto.

Correo de atención: [respuestagyproc@saint-gobain.com](mailto:respuestagyproc@saint-gobain.com)

WhatsApp: 55 8012 4766 [www.gyproc.com.mx](http://www.gyproc.com.mx)



SAINT-GOBAIN