

mK

# ADHESIVOS Y FRAGUES

MIX COMPLEMENTOS



 **weber**  
SAINT-GOBAIN



### Beneficios del Producto

- Mayor flexibilidad
- Terminación fina
- No se fisura
- Fácil de limpiar
- Resistente a la compresión

### PRESENTACIÓN

Bolsa Plástica 1 kg.

### COLORES DISPONIBLES

Blanco  
Grey  
Platino  
Negro  
Marfil  
Almond  
Beige

### RENDIMIENTO

1 kg de WEBER FRAGÜE PORCELANATO rinde en 5 y 6 m<sup>2</sup> x cada kilo.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

SKU	Nombre
SCM-18-0050	WEBER FRAGUE PORCELANATO BLANCO 1KG
SCM-18-0051	WEBER FRAGUE PORCELANATO GREY 1KG
SCM-18-0052	WEBER FRAGUE PORCELANATO PLATINO 1KG
SCM-18-0053	WEBER FRAGUE PORCELANATO ALMOND 1KG
SCM-18-0054	WEBER FRAGUE PORCELANATO BEIGE 1KG

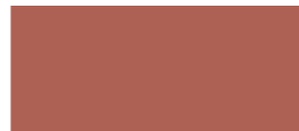
#### HOJA DE SEGURIDAD Y FICHA TECNICA

<https://www.cl.weber/fragues/para-porcelanatos/frague-para-porcelanatos>

## CARTA DE COLORES:



Negro



\* Mendoza



Platino



\* Café oscuro



Grey



\* Café claro

Blanco



\* Marfil



Almond



Beige

\* OTROS COLORES A PEDIDO



### Beneficios del Producto

- Alta impermeabilidad.
- Distintos colores estables y mezclables entre si.

### PRESENTACIÓN

Bolsa Plástica 1 kg.

### COLORES DISPONIBLES

Blanco  
Grey  
Platino  
Negro  
Marfil  
Almond  
Beige

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de reposo después del amasado: 2 min

### RENDIMIENTO

1 kg de WEBER FRAGÜE rinde en 4 y 5 m<sup>2</sup>, sobre un revestimiento de 30 x 30 con cantería de 5 mm de ancho.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

SKU	Nombre
SCM-18-0031	WEBER FRAGUE BLANCO 1Kg
SCM-18-0032	WEBER FRAGUE GREY 1Kg
SCM-18-0033	WEBER FRAGUE PLATINO 1Kg
SCM-18-0034	WEBER FRAGUE NEGRO 1Kg
SCM-18-0035	WEBER FRAGUE MARFIL 1Kg
SCM-18-0036	WEBER FRAGUE ALMOND 1Kg
SCM-18-0037	WEBER FRAGUE BEIGE 1Kg

#### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/fraguees/productos/weber-fraguee.html>

## CARTA DE COLORES:



Negro



\* Mendoza



Platino



\* Café oscuro



Grey



\* Café claro

Blanco



Almond



Marfil



Beige

\* OTROS COLORES A PEDIDO



## WEBER ADHESIVO CERAMICO EXTERIOR

SCM-18-0028

Adhensivo Cerámico para Exterior en Polvo Saco 25 kg

### Beneficios del Producto

- Altamente adherente.
- Fácil y rápida colocación.
- Excelente fijación inicial.
- Apto para instalación de gres porcelánico

### PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

### COLOR

Gris.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tº de aplicación: Entre 5°C y 30°C

Tº y humedad de almacenamiento: 20°C y 75% h.r.

Tiempo abierto: 25 minutos aprox.

Tiempo de trabajabilidad: 90 minutos aprox.

Espesor de aplicación mínimo: 5mm

Espesor de aplicación máximo: 15mm

Medición: Supera Norma UNE 12004.

### PRESTACIONES

Tiempo fragüe: 48 horas.

### RENDIMIENTO

1,8 - 2,0 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-ceramicas/weber-adhensivo-ceramico-exterior.html>



## WEBER ADHESIVO PORCELANATO FLEX

SCM-18-0029

Adhesivo en Polvo para Porcelanatos Grandes formatos y Flexibles, Saco 25 Kg

### Beneficios del Producto

- Flexibilidad extra.
- Mayor adherencia.
- Formulado para soportar grandes dimensiones de revestimientos.
- Formulado para ser instalado tanto en bajo y alto espesor.

### PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

### COLOR

Gris.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de rectificación: 20 min

Tiempo de puesta en servicio: 48 h

Vida de la pasta: 90 min

T° de aplicación: 5 - 25° C

Espesor de aplicación: 5 - 30 mm.

### RENDIMIENTO

1,8 a 2,0 kg por m<sup>2</sup> por mm de espesor. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-porcelanatos/weber-porcelanato-flex.html>



## WEBER ADHESIVO REVESTIMIENTOS PESADOS SCM-18-0030

Adhesivo en Polvo para Revestimientos Pétreos o  
Porcelanatos gran Formato, Saco 25 Kg

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-piedras/weber-adhesivo-revestimientos-pesados.html>

### Beneficios del Producto

- Excelente adherencia
- Apto para cargas mayores a 10 mm
- Excelente fijación inicial
- Alta flexibilidad
- Fácil y rápida colocación
- Rápida puesta en servicio

### PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

### COLOR

Gris.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de abierto: 20 min app.

Tiempo de puesta en servicio: 90 min app.

T° de aplicación: 5 - 25° C

Espesor de aplicación: 10 - 30 mm.

Tiempo fraguado: 12-48 horas

### RENDIMIENTO

1,9 a 2,1 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.



**WEBER ADHESIVO CERÁMICO NORMAL**  
SCM-18-0001  
Adhensivo Cerámico en Polvo Saco 25 kg

## Beneficios del Producto

- Mayor adherencia.
- Mayor tiempo de corrección.
- Fácil y rápida colocación.
- Excelente fijación inicial.
- Mayor Trabajabilidad.
- Menor Deslizamiento.

## PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

## COLOR

Gris cemento.

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de reposo después del amasado: 5 min

Tiempo de rectificación: 30 min

Tiempo de puesta en servicio: 48 h (dependiendo de las condiciones ambientales)

Vida de la pasta: 90 min

Espesor de aplicación: 2,5 - 15 mm

## PRESTACIONES

Tiempo abierto: 30 min

## RENDIMIENTO

1,8 – 2,0 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

## CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

## FICHA TECNICA:

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-ceramicas/weber-adhensivo-ceramico-normal.html>



**WEBER ADHESIVO PORCELANATO (DA)**  
SCM-18-0002

Adhesivo en Polvo para Porcelanatos Saco 25 Kg

## Beneficios del Producto

- Mayor adherencia: Superior a los adhesivos comunes.
- Mayor flexibilidad.
- Mayor tiempo de corrección.
- Excelente fijación inicial: Evitando el deslizamiento de los revestimientos.

## PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

## COLOR

Gris.

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de reposo después del amasado: 5 min  
Tiempo de rectificación: 20 min  
Tiempo de puesta en servicio: 48 h (dependiendo de las condiciones climáticas)  
Vida de la pasta: 90 min  
Espesor de aplicación: 2,5 - 15 mm  
T° de aplicación: 5 - 25° C

## PRESTACIONES

Densidad de la pasta: 1,8 - 2,0 g/cm<sup>3</sup>  
Tiempo abierto: 20 min

## RENDIMIENTO

1,8 a 2,0 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

## CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-porcelanatos/weber-adhesivo-porcelanato-doble-accion.html>



## WEBER ADHESIVO CERÁMICO AC PASTA

SCM-18-0003

Adhesivo en Pasta para Cerámicos Tineta 25 Kg

### Beneficios del Producto

- Altamente adherente.
- Bajo deslizamiento.
- Fácil y rápida colocación.
- Excelente fijación inicial.
- Mayor trabajabilidad.

### PRESENTACIÓN

Tineta de 25 kg.

### COLOR

Blanco invierno.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de rectificación: 20 min

Tiempo de puesta en servicio: 48 a 72 h (dependiendo de las condiciones climáticas)

Vida de la pasta: 20 min

T° de aplicación: 5 - 25° C

Espesor de aplicación: 3 - 6 mm

### PRESTACIONES

Tiempo abierto: 20 min

### RENDIMIENTO

1,7 a 1,9 kg por m<sup>2</sup> por mm de espesor. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-ceramicas/weber-adhesivo-ceramico-en-pasta.html>



## Beneficios del Producto

- Altamente adherente.
- Bajo deslizamiento.
- Fácil y rápida colocación.
- Excelente fijación inicial.
- Mayor trabajabilidad.

## PRESENTACIÓN

Saco de 24,5 kg.

## COLOR

Blanco.

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de reposo después del amasado: 5 min

Tiempo de rectificación: 30 min

Tiempo de puesta en servicio: 72 h (dependiendo de las condiciones ambientales)

Vida de la pasta: 90 min

Espesor máximo de aplicación: 2,5 - 15 mm

T° de aplicación: 5 - 25° C

## PRESTACIONES

Tiempo abierto: 30 min

## RENDIMIENTO

1,6 - 1,7 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

## CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

## WEBER ADHESIVO AC POLVO PORCELANATOS Y CERAMICOS SCM-18-0006

Adhesivo en Polvo para Porcelanatos y Ceramicos Color Blanco Saco 24.5 Kg

## WEBER ADHESIVO AC POLVO CERAMICOS SCM-18-0015

Adhesivo en Polvo para Porcelanatos y Ceramicos Color Gris Saco 24.5 Kg

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-ceramicas/weber-adhesivo-ceramico-polvo-blanco.html>



**WEBER PISO SOBRE PISO, SACO 25 KG**  
SCM-18-0041

Adhesivo en Polvo para pegado sobre Cerámico o Porcelanato, Saco 25 KG.

## Beneficios del Producto

- Mayor adherencia
- Rápida puesta en servicio
- Alta flexibilidad
- Excelente fijación inicial

## PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

## COLOR

Gris.

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Vida de la pasta: 90 min

Tiempo de puesta en servicio: 24 a 48 h

Espesor de aplicación: 5 - 15 mm

Temperatura de adhesión: 5 - 30° C

## PRESTACIONES

Tiempo abierto: 20 min

Tiempo trabajabilidad: 90 min

## RENDIMIENTO

1,8 – 2,0 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, estos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir

## CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

## COMO APLICAR:

<https://www.cl.weber/pegamentos-para-revestimientos/pegamentos-para-ceramicas/pegamento-piso-sobre-piso>



## WEBER ADHESIVO PORCELANATO PASTA (DA)

SCM-18-0009

Adhesivo Porcelanato Doble Accion en Pasta Tineta 25 Kg.

### Beneficios del Producto

- Mayor adherencia.
- Menor deslizamiento.
- Fácil y rápida colocación.
- Mayor flexibilidad.
- Excelente fijación inicial.
- Menor deslizamiento.
- Mayor tiempo de corrección.
- Mayor trabajabilidad.
- Altamente tixotrópico.

### PRESENTACIÓN

Tineta de 25 kg.

### COLOR

Blanco invierno.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de rectificación: 20 min

Tiempo de puesta en servicio: 48 - 72 h (dependiendo de las condiciones climáticas)

Vida de la pasta: 90 min

T° de aplicación: 5 - 25° C

Espesor de aplicación: 3 - 6 mm

### PRESTACIONES

Tiempo abierto: 20 min

### RENDIMIENTO

1,5 a 1,7 kg por m<sup>2</sup> por mm de espesor. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-porcelanatos/weber-adhesivo-porcelanato-en-pasta.html>



**WEBER PROMOTOR ADHERENCIA AOCEM 320 PIEDRAS  
DOS COMPONENTES  
SCM-18-0010**

Adhesivo Piedras Dos Componentes Parte Liquido (Tineta  
10 kgs.) y Parte Solida (Saco de 20 Kgs.)

## Beneficios del Producto

- Aumenta superficie de contacto.
- Aumenta adherencia de revestimientos.
- Barrera impermeable óptima para exterior.

## PRESENTACIÓN

Juego de 30 kg.

## COLOR

Gris Oscuro (Mezcla Cementicia)

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Es un promotor de adherencia de carácter mecánico. Se usa principalmente para la instalación de revestimientos en fachadas.

## PRESTACIONES

Se usa para aumentar la superficie de contacto. De alguna forma reemplaza el puntereo de los sustratos.

## RENDIMIENTO

20 a 30 m<sup>2</sup>, por juego de 30 kilos. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

## CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original cerrado, no expuesto al sol, y al abrigo de temperaturas extremas

## COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-piedras/weber-aocem-320-piedras.html>



## WEBER ADHESIVO PIEDRAS BLANCO

SCM-18-0013

Adhesivo en Polvo para Porcelanatos Piedras Saco 25 Kg

**\*Suplente SOLCROM FORTTE**

### Beneficios del Producto

- Mayor adherencia.
- Menor deslizamiento.
- Fácil y rápida colocación.
- Mayor flexibilidad.
- Excelente fijación inicial.
- Rápida puesta en servicio.
- Mayor tiempo de corrección.
- Mayor trabajabilidad.

### PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

### COLOR

Blanco invierno.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Tiempo de reposo después del amasado: 5 min

Tiempo de rectificación: 20 min

Tiempo de puesta en servicio: 72 h (dependiendo de las condiciones climáticas).

Espesor de aplicación: 5 - 15 mm

Vida de la pasta: 90 min

T° de aplicación: 5 - 30° C

### PRESTACIONES

Tiempo abierto: 30 min

### RENDIMIENTO

1,6 - 1,7 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/adhesivos-ceramicos-porcelanatos-y-piedras/productos/adhesivos-para-piedras/weber-adhesivo-piedras-blanco.html>



## WEBER MEMBRANA IMPERCRYL R (FLEX RUGOSO)

SCM-18-0007

Membrana Elastica Impermeable de Terminacion Rugosa 20 Kg

### Beneficios del Producto

- Listo para uso.
- Alta elasticidad.
- Alta impermeabilidad.
- Alta rugosidad.

### PRESENTACIÓN

Tineta de 20 kg

### COLOR

Beige claro.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

T° de aplicación: 5 - 25° C

### PRESTACIONES

Densidad: 1,5 kg/L

### RENDIMIENTO

El rendimiento dependerá de las condiciones e irregularidades del sustrato, como dato práctico el consumo promedio de WEBER FLEX RUGOSO es de: 2,5 – 4,0 kg/m<sup>2</sup> (2 manos).

### CONSERVACIÓN

6 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

### COMO APLICAR:

<https://cl.weber/impermeabilizantes/productos/superficies/weber-flex-rugoso.html>