

# weber

SAINT-GOBAIN

*Lider mundial en productos  
para la construcción*



## Catálogo Weber

Soluciones y Productos

 [WWW.CL.WEBER](http://WWW.CL.WEBER)

    /Weber Chile

  
SAINT-GOBAIN

# Nuestros productos

Página:

<b>01</b>	Aditivos .....	<b>05</b>
<b>02</b>	Promotores de adherencia .....	<b>07</b>
<b>03</b>	Impermeabilizantes .....	<b>09</b>
<b>04</b>	Niveladores .....	<b>11</b>
<b>05</b>	Reparación y Grouts .....	<b>13</b>
<b>06</b>	Selladores y Adhesivos .....	<b>15</b>
<b>07</b>	Fachadas (E.I.F.S. / Maquillajes / Pinturas) .....	<b>17</b>
<b>08</b>	Tabiquería .....	<b>24</b>
<b>09</b>	Pegamentos .....	<b>26</b>
<b>10</b>	Fragües .....	<b>31</b>
<b>11</b>	Morteros y Hormigones .....	<b>33</b>

# Plantas y Centros de Distribución Weber



CD Iquique  
Alto Hospicio

Planta Lampa  
Santiago

Planta Coronel  
Concepción



Escanea y encuentra  
la dirección de  
nuestras instalaciones  
a lo largo del país



## Nuestra Empresa

Weber Chile, pertenece al grupo Saint-Gobain, empresa de origen francés que surge en 1665, uno de los mayores grupos industriales del mundo en el mercado de la construcción.

Weber inició sus actividades en Francia en 1904 y actualmente está presente en toda Europa, Asia y América del Sur. Fue incorporada al Grupo Saint-Gobain en julio de 1996.

En el año 2016 continúa su expansión en Sudamérica y adquiere Solcrom S.A., empresa familiar prestigiosa en la industria con foco en el desarrollo, producción y comercialización de productos químicos para la construcción. Volviéndose una empresa con amplia experiencia nacional e internacional.

Encuétranos en nuestra Casa Matriz en Lampa (Santiago), la nueva Planta Coronel (Concepción) y en nuestros Centros de Distribución en Iquique y Valparaíso.

*Nos estamos ampliando para dar mejor respuesta  
al servicio al cliente y la operación logística,  
¡Weber ya está en todo Chile!*

# Síguenos en Redes Sociales



## Facebook /@WeberChile

- Live: capacitaciones a maestros.
- Club de instaladores.
- Promociones, lanzamientos e innovaciones.
- Actividades corporativas.



## Instagram / @sgwebercl

- Hogar, fachadas, innovación, tendencias.
- Nuestros productos.
- Tutoriales y capacitaciones.
- Concursos.



## LinkedIn / Weber Chile

- Nosotros.
- Actividades corporativas.
- Innovación y productos.
- Soluciones E.I.F.S. - Fachadas.



## Youtube / Weber Chile

- Actividades corporativas.
- Capacitaciones y tutoriales.
- Soluciones.
- Testimonios.



Escanea el código QR



# 01 Aditivos

- Aditivos morteros.
- Desmoldantes / Membrana de curado.

## Aditivos morteros



### Aditivo-1 impermeabilizante morteros

- Aditivo hidrófugo que se incorpora en la mezcla.
- Barrera contra la transmisión de agua por capilaridad.
- Ideal para estucos, niveladores, reparadores, morteros de pega.

#### Formatos:

- Botella 1 L (QUI1658)
- Bidón 4,5 kg (QUI1502)
- Tineta 18 L (QUI1503)
- Tambor 200 L (QUI1594)



### Aditivo-2 acelerante de fraguado ultra rápido

- Genera fraguado inmediato.
- Óptimo para sellar rápidamente grietas y fisuras incluso bajo el agua.
- Listo para su uso, no requiere dilución.
- Se mezcla con cemento puro, formando un tapón.

#### Formatos:

- Botella 1 L (QUI1659)
- Bidón 4,5 kg (QUI1504)
- Tineta 18 L (QUI1505)



### Aditivo-3 acelerante de fraguado

- Reduce tiempos de secado y fraguado de hormigones, morteros y estucos.
- Logra rápida puesta en servicio.
- Para aplicaciones en bajas temperaturas.

#### Formatos:

- Botella 1 L (QUI1660)
- Bidón 4,5 kg (QUI1506)
- Tineta 18 L (QUI1507)
- Tambor 200 L (QUI1595)

## Desmoldantes / Membrana de curado



### Membrana de curado acuosa

- Evita fisuración por retracción debido a un secado prematuro del hormigón.
- Contiene pigmentos blancos que permiten la refracción de los rayos solares.
- Fácil de aplicar, no es inflamable.
- Impermeable y flexible.

#### Formatos:

- Bidón 4,5 kg (QUI1508)
- Tineta 18 L (QUI1509)
- Tambor 200 L (QUI1596)



### Desmoldante multipropósito

- Prolonga la vida útil de los moldajes.
- Permite lograr excelente terminación a la vista.
- No afecta la adherencia de estucos o revestimientos posteriores.
- Para todo tipo de moldes de alto desempeño: fenólicos, contrachapados, etc.

#### Formatos:

- Tineta 16 L (QUI1492)
- Tambor 200 L (QUI1493)



### Weberad Cure S

- Reduce el peligro de fisuración por retracción debido a un secado prematuro.
- Fácil y rápida aplicación con pulverizador.
- Forma una película continua e impermeable.

#### Formatos:

- Tambor 200 L (QUI1712)
- Tineta 18 L (QUI1718)

### Desmoldante madera



- Prolonga la vida útil de los moldajes.
- Permite lograr una buena terminación del hormigón a la vista.
- No afecta la adherencia de estucos o revestimientos posteriores.

#### Formatos:

- Tineta 16 L (QUI1512)
- Tambor 200 L (QUI1597)

### Desmoldante metal



- Prolonga la vida útil de los moldajes.
- Permite lograr una buena terminación del hormigón a la vista.
- No afecta la adherencia de estucos o revestimientos posteriores.
- Con componentes anticorrosivos, que protegen los moldes metálicos del óxido.



#### Formatos:

- Tineta 16 L (QUI1513)
- Tambor 200 L (QUI1598)





## 02 Promotores de adherencia

-  Promotores mecánicos.
-  Promotores químicos - látex.

## Promotores mecánicos



### Promotor de adh. 320 piedras

- Bicomponente: gran rugosidad y mejor adherencia.
- Evita el puntereo, ahorrando tiempo.
- Fácil aplicación con rodillo directo sobre el sustrato.
- Para mejor adherencia de pegamentos para revestimientos pesados, mármol, piedra pizarra, etc.

**Formatos:**

- Juego 30 kg (QUI293)



### Promotor de adh. 320 estucos y morteros

- Bicomponente: gran rugosidad y mejor adherencia.
- Evita el puntereo, ahorrando tiempo.
- Fácil aplicación con rodillo directo sobre el sustrato.
- Para estucos hasta 25 mm. de espesor.

**Formatos:**

- Juego 30 kg (QUI615)



### Promotor de adh. 320 yesos

- Bicomponente: gran rugosidad y mejor adherencia.
- Evita el puntereo, ahorrando tiempo.
- Fácil aplicación con rodillo directo sobre el sustrato.
- Para yesos proyectados, hasta 25 mm. en muros y 20 mm. en techos.

**Formatos:**

- Tineta 30 kg (QUI190)



### Promotor de adh. Promobond yesos

- Áridos incorporados: mayor superficie de contacto y terminación rugosa.
- Evita el puntereo ahorrando tiempo.
- Listo para ser usado, rápida aplicación.
- Para yeso hasta 20 mm. de espesor.

**Formatos:**

- Tineta 20 kg (QUI173)

## Promotores químicos - látex



### Promotor de adh. Aditivo látex

- Aumenta la adherencia de estucos y morteros en aplicaciones a bajo espesor.
- Mejora la trabajabilidad de la mezcla.
- Aplicable como aditivo en el agua de amasado o lechada sobre el sustrato.

**Formatos:**

- Botella 1 L (QUI1661)
- Tineta 20 kg (QUI012)
- Tambor 200 kg (QUI010)



### Promotor de adh. Aditivo látex listo

- Aumenta la adherencia de estucos y morteros en aplicaciones a bajo espesor.
- Mejora la trabajabilidad de la mezcla.
- Reemplaza el agua de amasado o lechada.
- Listo para usar, no requiere dilución en agua.

**Formatos:**

- Bidón 4,5 kg (QUI1515)
- Tineta 20 kg (QUI671)
- Tambor 200 kg (QUI674)



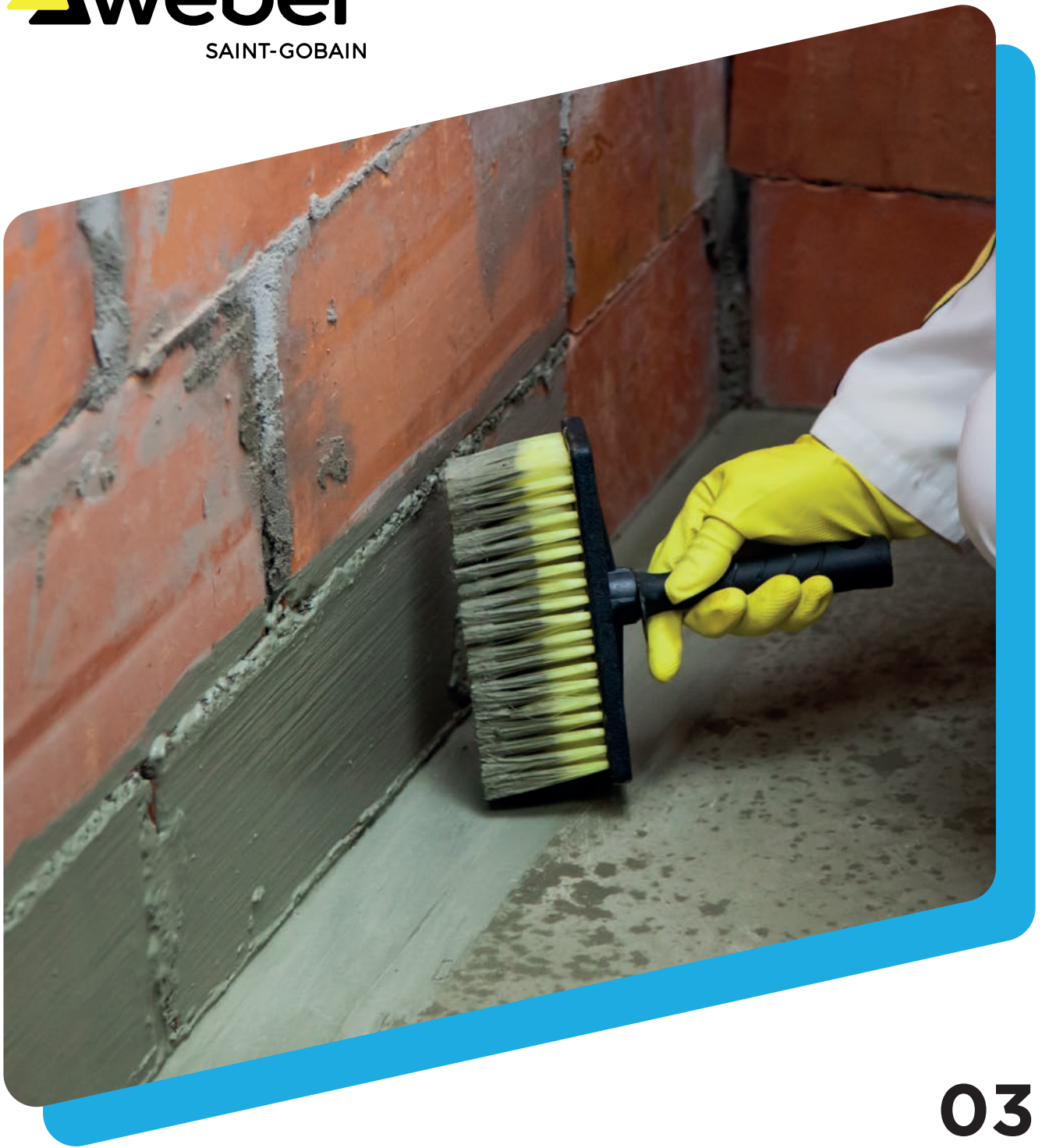
### Promotor de adh. Látex yesos

- Promotor de adherencia pigmentado, para aplicación previa sobre el sustrato.
- Listo para su uso, fácil de aplicar, evita el puntereo.
- Para cargas de yeso hasta 12 mm. de espesor.

**Formatos:**

- Galón 4 kg (QUI1516)
- Tineta 20 kg (QUI991)
- Tambor 200 kg (QUI989)





## 03 Impermeabilizantes

- Impermeabilizantes hidrófugos.
- Impermeabilizantes cementicios.
- Impermeabilizantes acrílicos.
- Productos complementarios.

## Impermeabilizantes hidrófugos

### Imp. para fachadas base agua QHC 172A



- Microhidrófugo: No forma película, no altera el color ni el brillo del sustrato.
- Respirable, permeable al vapor de agua.
- Óptimo para sistema E.I.F.S.
- Aplicable sobre la pintura o revestimiento.
- Pintable.

**Formatos:**

- Galón 3 L (QUI1172)
- Tineta 20 L (QUI1171)
- Tambor 200 L (QUI1170)

### Imp. para fachadas base solvente QHC 172



- Microhidrófugo: No forma película, no altera el color ni el brillo del sustrato.
- Respirable, permeable al vapor de agua.
- Excelente penetración, máxima durabilidad.
- Aplicable después de pintar.

**Formatos:**

- Galón 3 L (QUI032)
- Tineta 20 L (QUI030)
- Tambor 200 L (QUI029)

## Impermeabilizantes cementicios

### Impermeabilizante Cementicio Impercem Pro



- Bicomponente.
- Alta flexibilidad e impermeabilidad.
- Gran resistencia a presiones positivas de agua.
- Listo para aplicar pegamentos para cerámicas, porcelanatos y piedras.
- Para sustratos rígidos y flexibles (salvo madera).

**Formatos:**

- Juego 30 kg (QUI619)

### Impermeabilizante Cementicio Impercem



- Monocomponente.
- Aplicable sobre sustratos húmedos.
- Resiste presiones positivas y negativas de agua.
- Para sustratos rígidos.
- Fácil de usar: solo añadir agua.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1366)

## Impermeabilizantes acrílicos

### Imp. Flexible Impercryl Flex



- Listo para su uso
- Altamente elástico y resistente
- Gran adherencia en distintos sustratos.
- Revestible, agregando arena al aplicar.

**Formatos:**

- Tineta 20 kg (QUI556)
- Cuñete 100 kg (QUI555)

### Imp. Flexible Revestible Impercryl R



- Membrana rugosa multisuperficies.
- Listo para pegado de revestimientos.
- Alta resistencia y flexibilidad.
- Listo para usar.

**Formatos:**

- Tineta 20 kg (QUI559)
- Cuñete 100 kg (QUI558)

## Productos complementarios

### Refuerzo geotextil fino



- Gramaje: 40 g/m<sup>2</sup>
- Refuerzo para impermeabilizantes cementicios y acrílicos en zonas húmedas, encuentro de muros y pisos y zonas expuestas a alto trabajo mecánico (contracción y dilatación).
- Alta resistencia a salinidad.

**Formatos:**

- Rollo 60 m<sup>2</sup> - 0,4 x 150 m (QUI655)



# 04 Niveladores

■ Morteros niveladores.

## Morteros niveladores



### Mortero nivelación reforzado N-30

- Espesor: 4 - 30 mm.
- Resistente a bajas y alta temperaturas.
- Terminación grano perdido.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1540)



### Nivelador fino cementicio N-10

- Espesor: 3 - 10 mm.
- Rectificación bajo espesor.
- Terminación fina.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1188)



### Nivelador secado rápido N-20

- Espesor: 5 - 20 mm.
- Rápida puesta en servicio: 2 horas.
- Revestimientos: Vinílicos, alfombras, y piso flotante.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1120)



### Nivelador fino interior N-15

- Espesor: 2 - 15 mm.
- Tránsito liviano a las 4 horas.
- Revestimientos: Vinílicos, alfombras, y piso flotante.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI943)



### Nivelador Mix A yeso

- Espesor: 0 - 10 mm.
- Terminación extra fina.
- Revestimientos: Vinílicos, alfombras, y piso flotante.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI211)



### Autonivelante en capa fina

- Espesor: 3 - 30 mm.
- Consistencia fluida.
- Planimetría perfecta.
- Fraguado rápido (6 horas).

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1900)



### Imprimante Weberfloor primer

- Sellador de poros.
- Mejora la adherencia de la superficie.
- No requiere dilución con agua.
- Evita formación de burbujas en la nivelación.
- Fácil de aplicar (con brocha o rodillo).

**Formatos:**

- Balde 10 L (QUI1901)





## 05 Reparación y grouts

- Morteros de reparación cementicios.
- Grouts cementicios de nivelación y anclaje.
- Adhesivos epóxicos estructurales.

## Morteros de reparación cementicios



### Mortero reparación impermeable

- Altas resistencias mecánicas: Hasta 20 Mpa.
- Tixotrópico y autosoportante.
- Acabado fino.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1382)



### Mortero reparación estructural

- Altas resistencias mecánicas: Hasta 40-45 Mpa.
- Tixotrópico y autosoportante.
- Reforzado con fibras.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1383)

## Grouts cementicios de nivelación y anclaje



### Mortero Nivelación y Anclaje Grout 50

- Resistencia a la compresión 50 mpa.
- Rellenos y anclajes: maquinaria pesada, placas bases, estructuras pre fabricadas, columnas.
- Exudación y retracción controlada.
- Alta fluidez, para rellenar zonas de difícil acceso.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1380)



### Mortero Nivelación y Anclaje Grout 70

- Resistencia a la compresión 70 mpa.
- Rellenos y anclajes: maquinaria pesada, placas bases, estructuras pre fabricadas, columnas.
- Exudación y retracción controlada.
- Alta fluidez, para rellenar zonas de difícil acceso.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1381)



### Webertec Grout Epoxy 100

- Grout epoxy de precisión de elevada resistencia mecánica
- Elevada ductilidad baja cargas pesadas, dinámicas y vibratorias
- Alta adherencia y resistencia química

**Formatos:**

- Juego de 3 componentes (QUI1711)

## Adhesivos epóxicos estructurales



### Epoxi-31 fijación y anclaje

- Anclaje estructural de fierros de construcción, pernos, soportes y maquinarias al hormigón.
- Permite la unión de todo tipo de materiales de construcción.
- Alta tixotropía, resistencia mecánica y química.

**Formatos:**

- Kit 1 kg (A+B) (QUI1510)



### Epoxi-32 puente adherente estructural

- Puente adherente para la unión de hormigón nuevo y endurecido.
- Excelente adherencia en superficies húmedas.
- Alta tixotropía, resistencia mecánica y química.

**Formatos:**

- Kit 1 kg (A+B) (QUI1511)



### Epoxi-52 resina de inyección

- Excelente adherencia sobre morteros, hormigones, hierro y acero.
- Capacidad de llenado de huecos y oquedades.
- Adhiere sobre superficies secas ó ligeramente húmedas.
- No es corrosivo.




**Formatos:**

- Kit 1 kg (A+B) (QUI1707)





## 06 Selladores y Adhesivos

-  Adhesivos de montaje.
-  Selladores poliuretanos.
-  Selladores siliconas.

## Adhesivos de montaje



### Adhesivo montaje base agua

- Listo para su uso.
- Gran poder adherente.
- Fijación rápida.
- También para molduras.

#### Formatos:

- Galón 3,8 kg (QUI929)
- Tineta 20 kg (QUI640)

## Selladores poliuretanos



### Adhesivo montaje base agua

- Gran elasticidad y resistencia UV
- Pintable
- Para juntas de dilatación, cerámicas sobre sustratos difíciles, interior de tanques.

#### Formatos:

- Cartucho 300 ml Caja 12 uni. (QUI1311) Gris.
- Sachet 600 ml Caja 20 uni. (QUI1308) Gris.
- Cartucho 300 ml Caja 12 uni. (QUI1312) Blanco.
- Sachet 600 ml Caja 20 uni. (QUI1309) Blanco.



### Espuma expansiva poliuretano

- Se expande con la humedad, rellenando y sellando espacios vacíos.
- Excelente adherencia y aislamiento.

#### Formatos:

- Lata 750 ml (QUI1685)

## Selladores siliconas



### Silicona neutra multiuso

- Bajo olor.
- Para sustratos no porosos y porosos.
- No contiene ácidos, no corroe ni mancha el metal.
- Antihongos.

#### Formatos:

- Cartucho 300g (QUI1683) Blanca
- Cartucho 300g (QUI1684) Transparente



### Silicona acética multiuso

- Bajo módulo (mayor elasticidad).
- Resistencia UV, uso exterior e interior.
- Antihongos.
- Para sustratos no porosos.

#### Formatos:

- Cartucho 300g (QUI1681) Blanca
- Cartucho 300g (QUI1682) Transparente





## SOLUCIÓN DESTACADA

- Aumenta la productividad de tus edificaciones.
- Fachada alta resistencia al exterior garantizada.
- Reduce el consumo energético ayudando al planeta.
- Aumenta la vida útil protegiendo del exterior con un bajo costo de mantención.

# 07 Fachadas

- E.I.F.S.
- Maquillajes.
- Pinturas.

## E.I.F.S. Adhesivos

### Weber Base coat



- Adhesivo elastomérico para sistema de aislación térmica E.I.F.S.
- Alta resistencia a esfuerzos mecánicos.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1409)

### Weber Pasta pro



- Adhesivo elastomérico para sistema de aislación térmica y aplicación directa sobre placas.
- Alta resistencia a esfuerzos mecánicos.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg (QUI1331)

### Weber Pega E.I.F.S.



- Para ser utilizado en sustratos rígidos.
- Gran trabajabilidad.
- Mayor espesor.
- (Ex Strato)

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1185)

### Weber Pasta pro flex



- Adhesivo elastomérico para aplicación directa sobre placas.
- Alta resistencia a esfuerzos mecánicos.
- Altamente eficiente sobre sustratos flexibles.
- Para E.I.F.S. bajo terreno.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg (QUI1193)

### Weber Wall Coat E.I.F.S.



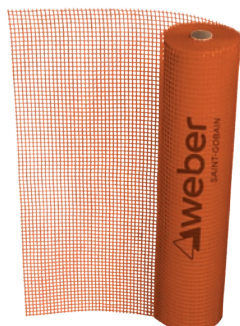
- Membrana hermética.
- Impermeable.
- Flexible.
- Permeable al vapor de agua.
- Para E.I.F.S. sobre paneles de madera.

**Formatos:**

- Tineta 21 kg (QUI1669)

## E.I.F.S. Mallas y Cintas

### Weber Malla orange premium



- Resistencia a los impactos y a la alcalinidad.
- 153 g/m<sup>2</sup>.
- Autoextinguible.

**Formatos:**

- Rollo 50 m<sup>2</sup> (QUI1154)

### Weber Cinta



- Autoadhesiva y de gran resistencia.
- Resistente a la alcalinidad.
- Debe ser instalada con adhesivos Weber.

**Formatos:**

- Rollo 10 cm x 45 m de largo (QUI1006)

### Tela de Refuerzo para Impermeabilización (Geotextil)



- Para tratar sustratos de EIFS en conjunto con Weber. Wall Coat E.I.F.S.
- Tratamiento de juntas en paneles de madera.
- Para tratamiento de aberturas en muros bajo E.I.F.S.
- Tratamientos de cualquier penetración en muros para E.I.F.S.
- Complemento de QUI1669 Weber Wall Coat E.I.F.S.
- Para ensamblado de Weber Subsistema Hermético.
- Para control de hermeticidad, humedades intersticiales y humedad.

**Formatos:**

- Rollo de 60 m<sup>2</sup> (0,4 x 50 metros) (QUI655)



## E.I.F.S. Terminaciones

### Texturas



#### Texturas fachadas y muros

- Permeable al vapor de agua.
- Resistente al agua.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg
- (Código según color)



#### Texturas RTM Rulato

- Permeable al vapor del agua.
- Resistencia al agua.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg
- (Código según color)



#### Textura Orgánico

- Alta resistencia a la abrasión.
- Resistente al agua.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg
- (Código según color)

**Disponibles en diferentes granos:**  
Extra fino, Fino, Normal, Normal Plus y Grueso.



#### Textura Mineral color

- Permeable al vapor del agua.
- Resistencia al agua.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg
- (Código según color)



#### WP Waterproof

- Impermeable.
- Resistente al agua.
- Auto lavable.

**Formatos:**

- Tineta grano normal 25 kg
- (Código según color)
- Tineta grano fino 25 kg
- (Código según color)



#### Weber Microfluid seal Protector UV

- Hidrorepelente.
- Resistente a las manchas.
- Mayor durabilidad del color.

**Formatos:**

- Tineta de 15 kg (QUI1560)

### Pinturas



#### Cover \*

- Alta cobertura.
- Alta adherencia.
- Alta resistencia a la humedad.

**Formatos:**

- Tineta 21 kg
- (Código según color)



#### Pintura imprimante fondeo y aparejo Primer

- Alta adherencia.
- Rápida absorción.
- Rápido secado.

**Formatos:**

- Tineta 21 kg
- (Código según color)



#### Martelina Gotalin

- Uso interior.
- Pintable.
- Uso en superficies porosas.
- Losas.
- Cielos enyesados.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg
- (Código MTF 70203)

\* **Cover:** Pintura para repintar textura o para uso como aparejo inicial.

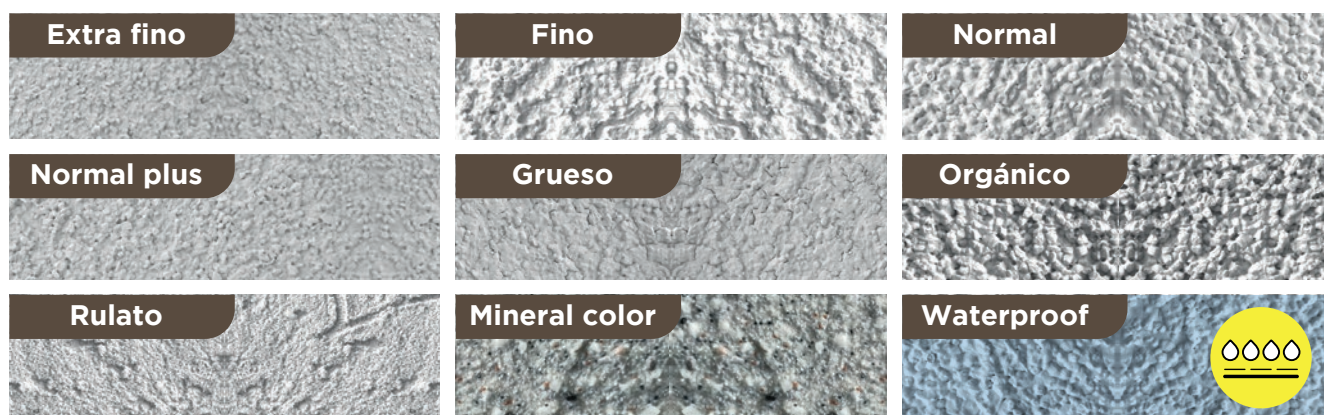


**Terminaciones**

**Dale terminación a tu fachada con colores y texturas.**



**Variedad de texturas para darle identidad a tu fachada.**



**Granos Weber disponibles.**

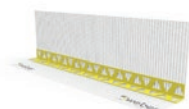


**15 colores en línea, con alta durabilidad y protección ante rayos UV.**

**Larga duración**  
**Protección total contra rayos UV**

## E.I.F.S. Accesorios

### Weber Esquinero



- Gran resistencia a los impactos.
- Fácil colocación.
- Fina terminación.

**Formatos:**

- Tira 2.5 m (QUI963)

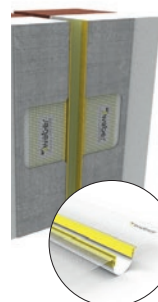


### Weber cortagotera 2,5m

- Gran resistencia a los impactos.
- Fácil colocación.
- Fina terminación.

**Formatos:**

- Tira 2.5 m (QUI1174)



### Junta dilatación estructural

- Junta de dilatación para diferentes estructuras con diferencia de movimiento.
- Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio incorporada a ambos lados.

**Formatos:**

- Perfil 2.5 m - 1 unidad (QUI1303)



### Weber Espiga fijación Rocket

- Fijación de aislamiento propileno diámetro 10 mm con clavo de plástico reforzado.
- Específicos para paneles aislantes rígidos.
- Para materiales macizos.

**Formatos:**

- 1 unidad - 18 cm de largo para aislantes hasta 140 mm (QUI1402)
- Caja 250 uni. - 11 cm de largo para aislantes hasta 70 mm (QUI1547)



### Weber Arandela

- Arandela de 60 mm de diámetro para soluciones de aislación térmica exterior, con tornillos auto perforantes.

**Formatos:**

- 1 unidad (QUI1405)



### Weber Espiga negra disco

- Fijación de aislamiento propileno negro diámetro 10 mm con disco diámetro 90 mm.
- Específicos para paneles aislantes blandos en fachada E.I.F.S. con lana mineral.

**Formatos:**

- 1 unidad (QUI1403)



### Weber STPF IPACT

- Fijación de aislamiento propileno diámetro 8 mm sin clavo.
- Específicos para paneles aislantes rígidos.
- Para materiales macizos incluso madera.

**Formatos:**

- 8 x 130 mm - 1 unidad (QUI1404)



### Weber Taco golpe 37/15

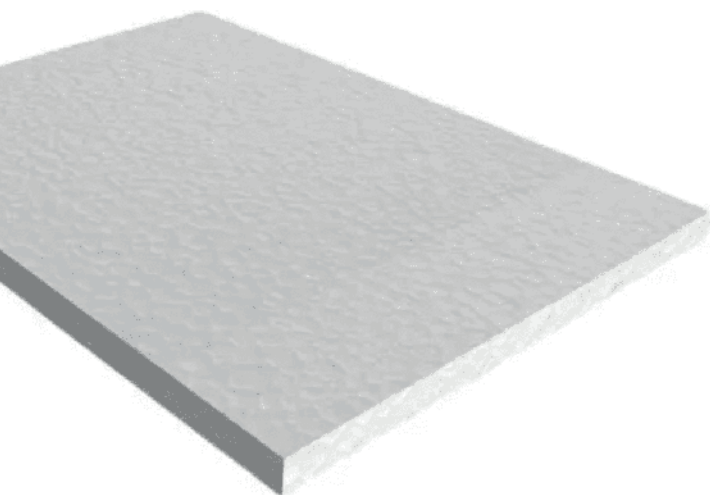
- Tarugo clavo premontado con borde ara fijación de perfiles de arranque para E.I.F.S.

**Formatos:**

- Caja 500 unidades (QUI1406)

## E.I.F.S. Aislantes

# Weber.therm.EPS



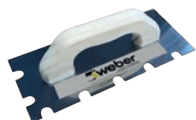
**¡Cotiza tus aislantes con nosotros!**

**Conoce más productos de esta solución en**

**[www.cl.weber/EIFS](http://www.cl.weber/EIFS)**

## E.I.F.S. Herramientas

### Weber Llana ETICS E.I.F.S



- Medidas 280 x 130 mm.
- Profundidad surco 15 mm.

**Formatos:**

- Caja 6 unidades (QUI1469)

### Raspador EPS EIFS 380x160 metálico



- Medidas 380 x 160 mm.
- Especial para el aislamiento térmico exterior E.I.F.S.
- Gran poder de desbaste.

**Formatos:**

- 1 unidad (QUI1470)

### Raspador Tungsdeno



- Medidas 2"x14".
- Ligero, para raspados milimétricos de EPS.
- Esquinas redondeadas.
- Altamente durable.

**Código:**

- T-DR2

### Raspador Tungsdeno con Sierra Lateral



- Medidas 4"x14".
- Ligero, para raspados milimétricos de EPS.
- Ideal para remate de rasgos y esquinas en ventanas.
- Mango de plástico de agarre cómodo.

**Código:**

- T-TC4

### Floteador acrílico EIFS



- Medidas 5"x11".
- Ligero, para floteo de texturas acrílicas.
- Fabricada en ABS
- plástico irrompible.

**Código:**

- T-LPFTAN

### Cuchillo térmico EIFS



- Cuchillo eléctrico con cable para corte EPS.

**Código:**

- W-WLG2KIT

### Hoja moldeable para cuchillo eléctrico



- Hoja plana.
- 50 cm de largo.
- Fácil de doblar y moldear.

**Código:**

- Q-SBMR24

### Pistola para espuma expansiva



- Punta cónica ideal relleno de placas de EPS.
- Fácil de limpiar.
- Ligera y fácil de usar.
- Adaptador y boquilla universal.

**Código:**

- W-EG13T

### Llana rincón 90° flexible



- Hoja Flexible de acero.
- Resistente al oxido.
- Mango liso de madera.

**Código:**

- W-WBWCT123

### Llana de acero inoxidable 5"x13" gold confort.



- Especial aplicación de texturas de terminación (finish).
- Equilibrada flexible.
- Alta durabilidad.
- Mango reduce la tensión en la mano (ergonómico).
- Acabado profesional.

**Código:**

- T-WLPLFT13



## Maquillajes cementicios

### Murocem Extrafino



- Para enlucidos y muros.
- Alta adherencia.
- Terminación grano perdido.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1209) Gris
- Saco 20 kg (QUI1537) Blanco

### Murocem M Fino



- Para enlucidos y muros.
- Alta adherencia.
- Permite mayor espesor de carga.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1472)

### Murocem visto



- Apto para terminación sobre E.I.F.S.
- Impermeable.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Excelente trabajabilidad.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1487)

## Enlucidos en pasta

### Weber pasta CEM (Gris y Blanco)



- Flexible
- Listo para su uso.
- Resistente al agua.
- Maquillaje de fachadas.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg (QUI1326) Gris
- Tambor 300 kg (QUI222) Gris
- Tineta 25 kg (QUI1327) Blanco
- Tambor 300 kg (QUI641) Blanco

### Weber pasta estuco (Gris)



- Listo para usar.
- Alta adherencia.
- Rugosidad fina.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg (QUI1328)
- Tambor 300 kg (QUI300)

## Pinturas

### Martelina fachadas y muros



- Excelente terminación estética.
- Resistencia en exterior.
- Alta adherencia.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg - Disponible en diferentes granos: Extrafino, Fino, Normal, Normal Plus, Grueso (Código según color)

### Pintura imprimante fondeo y aparejo Primer



- Alta adherencia.
- Rápida absorción.
- Rápido secado.

**Formatos:**

- Tineta 21 kg (Código según color)

### Weber Pasta muro plus



- Alta adherencia.
- Fácil aplicación.
- Alta durabilidad.
- Fácil de lijar.

**Formatos:**

- Tineta 24 kg (Código: PM-002)

## Weber Color Spectrum

Escanea el código QR y encuentra nuestra carta Weber Color Spectrum





# 08 Tabiquería

- Adhesivos.
- Cintas.
- Masillas.

## Cintas - Adhesivos - Masillas



### Cinta para juntas yeso-cartón

- Cinta fibra de vidrio.
- Autoadhesiva.
- Para yeso-cartón.

**Formatos:**

- 4,8 cm x 45 m (JT1000)



### Cinta para juntas fibrocemento

- Cinta fibra de vidrio.
- Autoadhesiva.
- Para fibrocemento.

**Formatos:**

- 5 cm x 45 m (QUI693)



### Esquinero metálico para juntas

- Permite ángulo variable.
- Para placas de yeso-cartón, fibrocemento y otros.
- Galvanizado.

**Formatos:**

- 5 cm x 30 m (JPE030)



### Tape 1000 adhesivo cintas de tabiquería

- Fácil de aplicar.
- Gran poder adherente.
- Altamente durable.

**Formatos:**

- Pote 0,5 L (QUI062)
- Pote 1 L (QUI063)
- Lechero 3 L (QUI695)



### Masilla para juntas fibrocemento

- Más fácil de mezclar.
- Rellena juntas.
- Para fibrocemento.

**Formatos:**

- Galón 6 kg (QUI694)



### Cinta para juntas yeso-cartón

- Cinta fibra de vidrio.
- Autoadhesiva.
- Para yeso-cartón, madera aglomerada y contrachapa.

**Formatos:**

- 5 cm x 20 m (JPL020)
- 5 cm x 45 m (JPL045)
- 5 cm x 90 m (JPL090)
- 5 cm x 152 m (JPL152)
- 10 cm x 45 m (JPL100)



### Cinta para juntas papel microperforado

- Cinta papel microperforada.
- Reduce fisuras.
- Uso interior.

**Formatos:**

- 5 cm x 75 m (JJP075)



### Masilla para juntas

- Fácil de mezclar.
- Rellena juntas.
- Para placas de yeso-cartón.

**Formatos:**

- Tineta 25 kg (QUI1330)
- Galón 6 kg (QUI066)
- Pote 1 kg (QUI098)

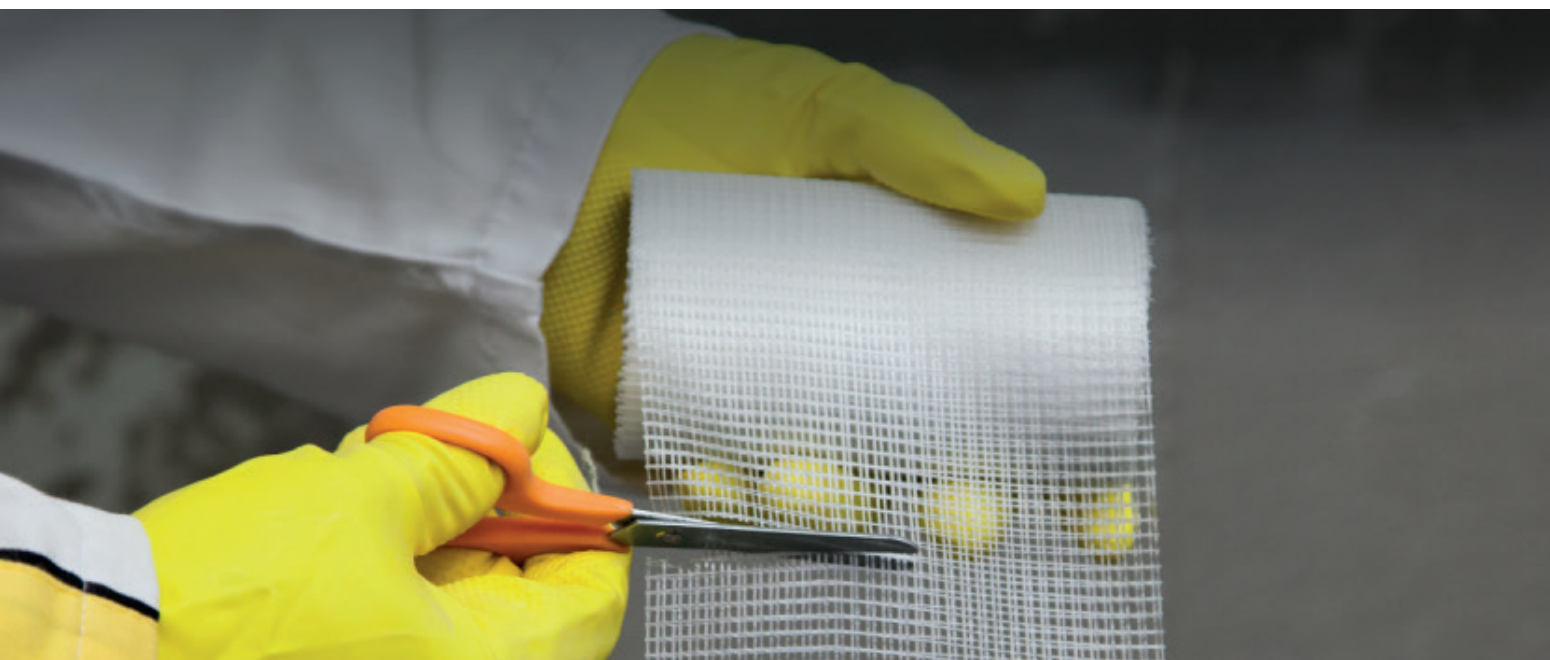


### Masilla base junta plac

- Mezclar con agua.
- Rellena juntas.
- Para placas de yeso-cartón.








**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1216)





## 09 Pegamentos

-  Pegamentos para cerámicas.
-  Pegamentos para porcelanatos.
-  Pegamentos flexibles.
-  Pegamentos altas prestaciones.
-  Pegamentos en pasta.
-  Complementos.
-  Pegamentos para Vinílicos y Alfombras.

## Pegamentos cerámicos



### Pegamento Cerámico

Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos y cerámicas sobre pisos y muros rígidos interiores.

- Pega: Cerámicas y azulejos.
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Uso interior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI045)



### Pegamento Cerámico Baño y Cocina

Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos y cerámicas de hasta 40x40 centímetros sobre pisos y muros rígidos en zonas húmedas interiores.

- Pega: Cerámicas y azulejos de hasta 40x40 cm.
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosas, estucos, ladrillos y bloques de hormigón.
- Con hidrófugo: Aditivo que le otorga barrera contra la humedad, ideal para baños y cocinas.
- Uso: Interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1214)



### Pegamento Cerámico Premium

Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos y cerámicas sobre pisos y muros rígidos en zonas interiores y exteriores.

- Pega: Cerámicas y azulejos de hasta 60x60 cm.
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosas, estucos, ladrillos y bloques de hormigón.
- Ideal para instalación de cerámicas en edificios de hasta 6 pisos.
- Uso: Interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1215)

## Pegamento para porcelanatos



### Pegamento Porcelanato Interior

Polvo gris mejorado que al ser mezclado con agua forma una pasta adhesiva para pegar porcelanatos de hasta 60x60 en interior.

- Pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosas, estucos, ladrillos y bloques de hormigón.
- Uso: Interior.
- Revestimientos: Porcelanatos hasta 60x60, gres porcelánico, cerámicas y azulejos.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1488)



### Pegamento Porcelanato Pro

Adhesivo en polvo para porcelanatos que al mezclar con agua forma una mezcla de alta adherencia y flexibilidad.

- Ideal para grandes formatos y tipo tabla.
- Pega: Porcelanato, gres porcelánico, cerámica y azulejos.
- Pega sobre pisos y muros rígidos.
- Mayor fijación inicial y tiempo de ajuste.
- Uso: Interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1332)



### Pegamento Porcelanato Doble Acción (DA)

Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos, cerámicas y porcelanatos sobre pisos y muros rígidos interiores y exteriores.

- Pega: Porcelanatos, gres porcelánico, cerámicas y azulejos.
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosas, estucos, ladrillos y bloques de hormigón.
- Doble Acción: Doble adherencia (química y mecánica).
- Uso: Interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI093)



### Pegamento Porcelanato Doble Acción Grueso Pro

Mezcla de áridos gruesos, cemento y polímeros, que al mezclar con agua, forman una pasta de alta adhesión para el pegado de porcelanatos, gres porcelánicos, cerámicas y azulejos. ideal para instalación de revestimientos de gran formato en alto espesor, ya sea sobre losas normales o especiales (hormigones nuevos, losas pre-calefaccionadas, losas pre y pos-tensadas).

- Grueso: Permite cargas desde 10 a 30mm.
- Pega: Porcelanato, gres porcelánico, cerámicas y azulejos de hasta 80x80 cm.
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosa, radier, estuco, ladrillos y bloques.
- Uso: Interior y exterior

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI593)

## Pegamentos flexibles

### Pegamento AC Gris Pro



Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de porcelanatos, gres porcelánico, cerámicas y azulejos. Apto para muros rígidos y flexibles. Uso interior y exterior.

- Pega: Porcelanatos, gres porcelánico, cerámicas y azulejos.
- Pega sobre muros flexibles: Tabiques, fibrocemento, yeso cartón (volcanita).
- Pega sobre muros rígidos: Hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Uso interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 24,5 kg (QUI1203)

### Pegamento AC blanco



Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de porcelanatos, gres porcelánico, cerámicas y azulejos. Apto para muros rígidos y flexibles. Uso interior y exterior.

- Ahorra hasta un 20% versus AC pasta.
- Pega: Porcelanatos, gres porcelánico, cerámicas y azulejos.
- Pega sobre muros flexibles y rígidos: Tabiques, fibrocemento, yeso cartón (volcanita), hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Blanco: Pega y fragua.
- Ideal para zonas expuestas al agua (piscinas).
- Uso interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1910)

## Pegamentos altas prestaciones

### Pegamento piso sobre piso



Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos, cerámicas y porcelanatos de hasta 60x60 centímetros sobre piso de cerámica instalado en interiores y exteriores. El piso existente no requiere ser picado.

- Cerámica sobre cerámica, porcelanato sobre cerámica, porcelanato sobre porcelanato.
- Pisos de hormigón, sobrelosas y radiere.
- Uso: Interior y exterior.
- Evita picar piso existente.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1407)

### Pegamento revestimientos pesados



Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de porcelanatos y piedras sobre pisos, muros rígidos y tabiques interiores (domiciliarios) y exteriores (hasta 5 metros de altura).

- Pega: Mármol, granito, piedra, fachaleta, porcelanato, gres porcelánico y cerámicas.
- Grueso: Permite cargar desde 10 a 30 mm de espesor.
- Muros flexibles: Tabiques, fibrocemento (internit) y yeso-cartón (volcanita).
- Pega sobre pisos y muros rígidos: Hormigón, sobrelosas, estucos, ladrillos y bloques.
- Uso interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1213)

### Pegamento Fachadas Pro



Polvo que al mezclar con agua forma un pegamento para el pegado de azulejos, cerámicas, porcelanatos y piedras sobre pisos, muros rígidos y tabiques interiores y exteriores.

- Complementa con Promotor adherencia 320 piedras.
- Pega: Todo tipo de piedras, mármoles, fachaletas, porcelanatos, gres porcelánico y cerámicas.
- Ideal para pegado de revestimientos pesados o de bajo absorción de agua en fachadas y en altura.
- Muros flexibles: Tabiques, fibrocemento (>8 mm) y yeso-cartón.
- Pisos y muros rígidos: Hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Disponible en formato blanco: Mayor resistencia inicial y menor tiempo de fraguado.

**Formatos:**

- Saco 25 kg Gris (QUI1633) - Blanco (QUI1634)

### Pegamento Ultra C2S2 Pro



Mezcla de aridos, cemento y polímeros, que al mezclar con agua, forman una pasta de alta adherencia, para el pegado de todo tipo de revestimientos, sean cerámicos, gres porcelánicos, porcelanatos y piedras.

- Pega: Piedras, mármoles, granito, porcelanatos, gres porcelánicos, cerámicas y azulejos.
- Su formulación con antimicrobial es ideal para la instalación de revestimientos en proyectos hospitalarios, civiles o comerciales.
- Adherencia mejorada, altamente deformable.
- Uso: Interior y exterior.

**Formatos:**

- Saco 20 kg (QUI1635)

## Pegamentos en pasta



### Pegamento AC en pasta

Pegamento AC en pasta lista para el pegado de cerámica y azulejos sobre muros rígidos y tabiques en interiores.

- Pega: Cerámica y azulejos de hasta 60 x 60 cm.
- Lista para su uso: Ahorra tiempo de mezclado.
- Pega sobre muros flexibles y rígidos: Fibrocemento (internit), yeso-cartón (volcanita), hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Zona de instalación: Solo interior.

#### Formatos:

- Pote 1 kg (QUI269)
- Galón 6 kg (QUI051)
- Balde 15 kg (QUI050)
- Tineta 25 kg (QUI1315)



### Pegamento Porcelanato Doble Acción en Pasta

Pegamento Doble Acción en pasta lista para el pegado de azulejos, cerámicas y porcelanatos sobre muros rígidos y tabiques en interiores.

- Pega: Porcelanato, gres porcelánico, cerámica y azulejos de hasta 60 x 60 cm.
- Pega sobre muros flexibles: Fibrocemento (internit) y yeso-cartón (volcanita).
- Pega sobre muros rígidos: Hormigón, estucos, ladrillos y bloques.
- Lista para usar: Ahorra tiempo de mezclado.
- Doble Acción: Más adherencia y flexibilidad.
- Zona de instalación: Solo interior.

#### Formatos:

- Tineta 25 kg (QUI597)

## Complementos



### Promotor de adherencia 320 piedras

Producto de dos componentes (parte líquida y parte sólida) para aumentar la adherencia del sustrato y asegurar el pegado permanente de revestimientos pesados, piedras, piedras reconstituidas y fachaletas.

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

#### Formatos:

- Juego 30 kg (QUI293)



### Resina acuosa reparación SOS

Sistema en base acuosa mono componente de baja viscosidad, sin solventes y diseñado para inyección de grietas no estructurales. Ideal para reparación de sopladuras cuando debe rellenarse la interfaz pegamento / sustrato.

- Tiempo de fraguado: 24 a 48 horas, dependiendo de las condiciones climáticas.
- T° de trabajo: 5 a 35° C y 75% H.R.
- Repara: Grietas no estructurales y desprendimientos horizontales de palmetas (interfaz sustrato / adhesivo).
- Excelente poder de penetración en fisuras angostas.
- Alta adherencia sobre hormigón y morteros.
- Libre de solventes.
- No sufre retracción durante su endurecimiento.

#### Formatos:

- Bidón 4 L (QUI1175)

## Pegamentos para Vinílicos y Alfombras



### Adhesivo vinílico

Producto en pasta de color gris claro, libre de solventes, apto para el pegado de palmetas vinílicas y revestimientos textiles con respaldo de PVC. Viene listo para su uso. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.

- T° de aplicación: 5 - 25° C
- Tiempo de espera para pegado: 5 - 10 min
- Tiempo abierto a 20° C: 45 min
- Tiempo tránsito: 24 h

#### Formatos:

- Tineta 20 kg (QUI900)



### Adhesivo alfombra

Producto en pasta de color blanco, libre de solventes y apto para el pegado de alfombras y otros revestimientos textiles, con o sin tela de respaldo. Viene listo para su uso. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.

- T° de aplicación: 5 - 25° C
- Tiempo de espera para pegado: 5 - 10 min
- Tiempo Abierto a 20° C: 45 min
- Tiempo antes de tránsito liviano: 24 horas



#### Formatos:

- Galón 4,5 kg (QUI605)
- Tineta 20 kg (QUI604)





# 10 Fragües

-  Fragües normales.
-  Fragües mejorados.

## Fragües normales



### Fragüe terminaciones

- No se fisura.
- Resistente a hongos.
- Fácil de limpiar.
- Impermeable.
- Apto para: cerámicas, gres porcelánico, porcelanatos, piedras y mármol.

## Fragües mejorados



### Fragüe porcelanato

- Más deformable (evita fisuras).
- Más impermeable.
- Mejor fijación de colores.
- Terminación más lisa (fácil de limpiar).
- Con biocida: Anti-hongos, bacterias, levaduras y algas.

# ¡Conoce nuestro mix de colores!

1 kg	5 kg	Colores	1 kg
QUI 1240	QUI 1241	Blanco	QUI 1414
QUI 1254	QUI 1321	Marfil	QUI 1415
QUI 1239	QUI 1323	Beige	QUI 1416
QUI 1236	QUI 1317	Almond	QUI 1417
QUI 1255	QUI 1318	Quilicura	QUI 1483
QUI 1242	QUI 1243	Café Claro	QUI 1418
QUI 1248	QUI 1249	Mendoza	QUI 1533
QUI 1252	QUI 1253	Café Oscuro	QUI 1419
QUI 1251	QUI 1319	Negro	QUI 1411
QUI 1246	QUI 1324	Platino	QUI 1412
QUI 1244	QUI 1245	Grey	QUI 1413
QUI 1256	QUI 1257	Gris Plata	QUI 1484
QUI 1238	QUI 1322	Bio Bio	QUI 1482

Códigos para Fragüe Terminaciones

Códigos para Fragüe Porcelanatos

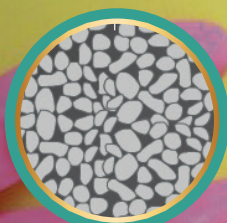
## Terminación premium

Por un espacio más limpio y duradero

- Impermeable.
- Más resistente a fisuras.
- Colores más duraderos.
- Terminación más fina.

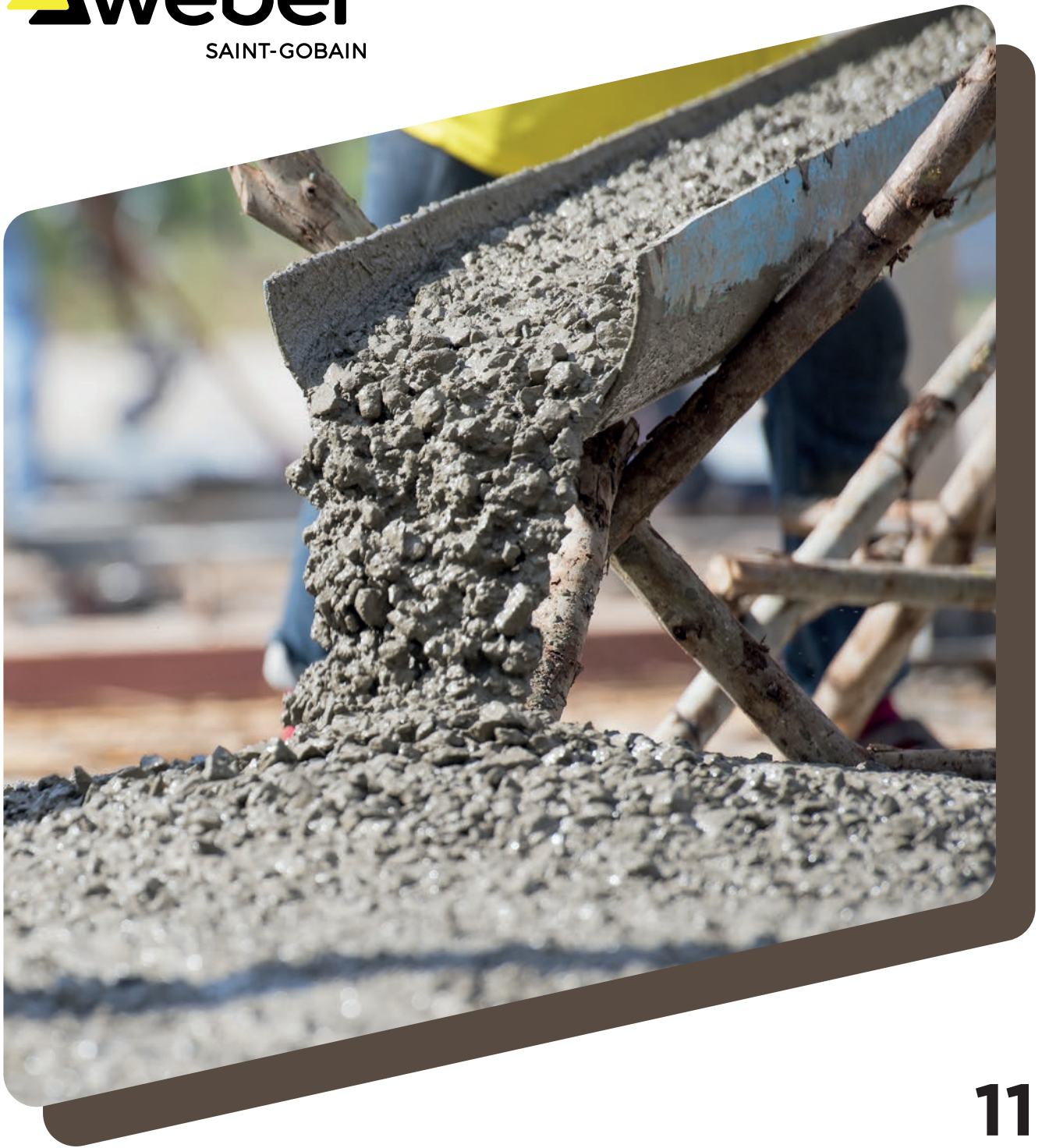


Otros fragües



Fragüe porcelanato





# 11 Morteros y hormigones

- Morteros estuco.
- Morteros hormigones.
- Morteros pega.
- Morteros pisos.

## Morteros estuco



### Estuco 2 en 1

- Uso interior y exterior.
- Espesor de aplicación: 10 a 30 mm.
- Baja permeabilidad.
- Producto hidrofugado.
- Para revestir muros de ladrillos, bloques y muros de hormigón.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1439)



### Mortero 3 en 1

- Producto multiuso: Estuca, nivela y pega.
- Uso: interior y exterior.
- Espesor de aplicación: 10 a 30 mm.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1440)

## Morteros hormigones



### Hormigón H-20

- Espesor de carga: 30 a 100 mm.
- Baja permeabilidad.
- Buena fluidez y trabajabilidad.
- Alta resistencia.
- Confección de radieres, sobrelosas, entradas de autos y pilares.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1433)



### Hormigón H-30

- Espesor de carga: 30 a 100 mm.
- Baja permeabilidad.
- Buena fluidez y trabajabilidad.
- Mayor resistencia.
- Confección de radieres, sobrelosas, entradas de autos y pilares.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1434)

## Morteros pega



### Mortero Pega albañilería

- Espesor de carga: 10 a 30 mm.
- Pega albañilería de ladrillos y bloques de hormigón.
- Alta resistencia mecánica.
- Óptimas terminaciones de canterías.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1386)



### Mortero Pega enchape

- Espesor de carga: 10 a 30 mm.
- Pega enchapes de arcilla en albañilería de ladrillos y bloques de hormigón.
- Resistente a la humedad.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1385)

## Morteros pisos



### Mortero para pisos

- Espesor de carga: 30 a 60 mm.
- Nivelación en losas normales de hormigón.
- Alta fluidez y fácil de manipular.
- Alta resistencia mecánica.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1605)



### Mortero pega baldosas

- Espesor de carga: 30 a 50 mm.
- Pega baldosas y pastelones sobre hormigón y terreno natural.
- Buena trabajabilidad.

**Formatos:**

- Saco 25 kg (QUI1432)

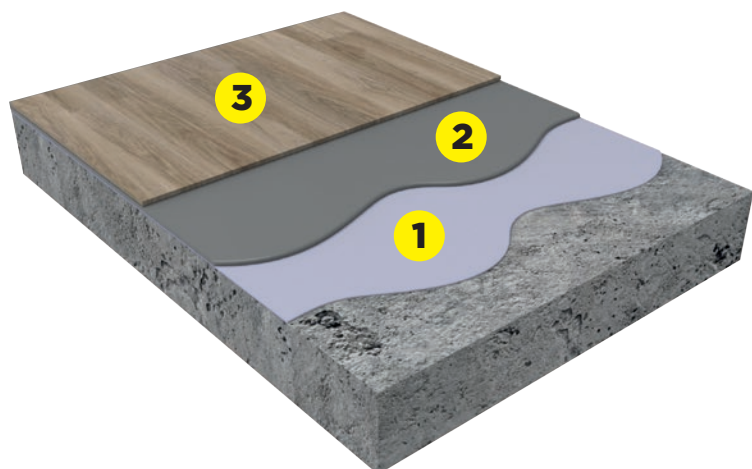
# NIVELA TU PISO MÁS RÁPIDO Y FÁCIL

## SISTEMA AUTONIVELANTE WEBERFLOOR



**QUI-1900**  
AUTONIVELANTE  
WEBERFLOOR SL

**QUI-1901**  
IMPRIMANTE  
WEBERFLOOR PRIMER



- Alta planimetría.
- Secado rápido.
- Alta fluidez.

**1.** Imprimante **weberfloor primer.** | **2.** Autonivelante **weberfloor SL.**  
**3.** Revestimiento: cerámico, porcelanato, vinílico, flotante.



*Líder mundial en productos  
para la construcción*



Planta: Calle El Lucero 244 Lampa • Santiago • Chile

