

**¡LÍDER MUNDIAL EN MORTEROS  
INDUSTRIALIZADOS!**



TU EQUIPO EXPERTO  
**EN CADA ETAPA  
DE TU OBRA**



TU EQUIPO EXPERTO  
**EN CADA ETAPA  
DE TU OBRA**



# ¿Quién es



**Nacido en Francia, líder mundial en construcción ligera y sostenible**, Saint-Gobain diseña, fabrica y distribuye materiales y servicios para los mercados de construcción e industrial.

El compromiso del grupo está guiado por su propósito, “ **HACER DEL MUNDO UN LUGAR MEJOR** ”.



**¡Más de 360 años de innovación!**



**166.000**  
colaboradores



**Presencia**  
en 75 países



**Carbono cero neto comprometidos**  
con lograr carbono neutralidad para 2050



**Cifras en ventas**  
44.200 millones €  
de facturación



**FIBERGLASS ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

Aislamientos termoacústicos  
e impermeabilización

**weber**  
SAINT-GOBAIN

Morteros

**imptek**  
SAINT-GOBAIN

Impermeabilización



Impermeabilización

Vidrio Andino  
SAINT-GOBAIN

Vidrio

**swisspacer**  
SAINT-GOBAIN

Perfiles y accesorios

**NORTON**  
SAINT-GOBAIN

Abrasivos

**TEK BOND**  
SAINT-GOBAIN

Siliconas  
y adhesivos

**CARBORUNDUM**

Abrasivos

**gcp**

Aditivos para  
cemento, concreto  
e infraestructura

**chryso**  
SAINT-GOBAIN

Aditivos y  
tecnologías para  
hormigón y cemento

**ecophon**  
SAINT-GOBAIN

Paneles acústicos,  
bañes y sistemas  
de techo

**PAM**  
SAINT-GOBAIN

Mercado de agua,  
saneamiento, riego,  
industria y minería

# Nuestra trayectoria

Weber es actualmente líder mundial en soluciones a base de morteros.



10.000 personas



62 países



200 centros de producción



+ de 2 mil millones € de facturación



ARGOS



¡Se unen para traer al mercado colombiano nuevas soluciones para tus proyectos!

## Promesa de Valor



**Nuestros clientes en el eje de nuestro diferencial**

Nos importa que los usuarios tengan la mejor experiencia y encuentren el producto adecuado.



**Capacitaciones 360°**

Nos importa transmitir conocimiento a toda la cadena. Desde el maestro hasta vendedores de salón.



**Amplia gama de productos**

Nos importa brindar soluciones duraderas para nuestros usuarios y rentables para nuestros clientes.



**Experiencia**

Nos importa el camino que lleva al resultado. La experiencia es un pilar a lo largo de nuestra estrategia.



# ¿Por qué industrializar tu obra?



## Ventajas de utilizar las Mezclas Listas

### 1. CALIDAD, HOMOGENEIDAD Y CONFIANZA



#### UNIFORMIDAD

La dosificación de sus componentes es homogénea, lo que garantiza la uniformidad de tus mezclas.



#### UNIFORMIDAD RESISTENCIA Y ADHERENCIA

Aseguran unas propiedades de resistencia y adherencia al usarla en labores de mampostería.



#### CONTROL DE CALIDAD

Sus materias primas cumplen un riguroso control de calidad que evita la presencia de contaminantes.



#### CERTIFICADO

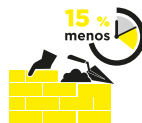
Cumplen con el Código Colombiano NSR 10 y con las Normas NTC 4048, NTC 3356 entre otras.

### 2. AHORRO QUE SE NOTA EN CADA ETAPA



#### MEZCLADO

Ahorra 50% en tiempo de mezclado, comparado con la mezcla tradicional de materiales.



#### APLICACIÓN

Ahorra 15% en tiempo de aplicación, gracias a su manejabilidad, aumentando los m<sup>2</sup> por trabajador al día.



#### TRANSPORTE

Ahorra 50% en tiempo de transporte interno, debido a su rendimiento y presentación en sacos.



#### DESPERDICIO

Ahorra 20% en desperdicios, al no tener que almacenar y transportar arenas dentro de la obra.

### 3. RENDIMIENTO

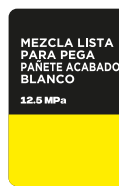


### 4. ACABADOS FINALES DE ALTO NIVEL



#### BLANCO INTENSO

Con la blancura característica del cemento blanco Argos.



#### AHORRO EN MANOS DE ESTUCO



#### MAYOR LUMINOSIDAD

### 5. SIMPLIFICACIÓN Y EFICIENCIA EN LOGÍSTICA



#### FÁCIL MANEJO

Su manejo en sacos permite su fácil manipulación y transporte.



#### FÁCIL DISTRIBUCIÓN

Facilita el manejo y distribución del material en edificios de gran altura.



#### SIN DESPERDICIO

No genera escombros ni desperdicios de material, manteniendo la obra limpia.



#### ALMACENAMIENTO

Facilita el almacenamiento y control de inventarios de material en obra.



# PEGANTES

Una vez elegido el tipo de revestimiento adecuado debe elegir el pegante que necesita para su instalación, cada pegante tiene un uso específico, no todos servirán para la misma pieza.

**Por eso es importante plantearse las siguientes preguntas:**



## Elige el pegante adecuado

**Por eso es importante plantearse las siguientes preguntas:**



**1** ¿Tipo de revestimientos que va instalar?





## 2 ¿Sobre qué realizará la instalación?

- Mortero
- Concreto
- Panel yeso
- Ladrillo de gran formato
- Fibrocemento
- Pared con pintura
- Otro revestimiento



## 3 ¿Dónde se hará la instalación?

- Interior
- Exterior
- Piso
- Pared
- Piso sobre piso
- Fachada
- Zona húmeda o piscina



## 4 ¿Hay condiciones especiales que deba tener en cuenta?

- Tráfico intenso y/o pesado
- Puesta en servicio rápida



# ¡Un producto para cada necesidad!

## TRADICIONALES

Porcelanato y cerámica

Superior  
80 x 1,60

Hasta  
80 x 1,60

Hasta  
60 x 1,20

Cerámica y tablon gres

Doble encolado  $\geq 45 \times 45$

**Weber  
interiores**



**Weber  
exterior**



**Weber  
porcelanato  
gris**



**Weber  
porcelanato  
blanco**



**Weber  
flexible**



**Weber  
superflex**



## USOS

Ideal para baños, cocinas y zonas de lavado

Fachadas

Grandes Formatos

Cerámica interior

Cerámica y gres exterior

Porcelanato interior

Porcelanato exterior

Resistente cambios  
térmicos

Dekton, Silestone

← Piso y Pared →

## ESPECÍFICOS

**Weber  
renovación**



**Weber  
piscinas**



**Weber  
piedras  
naturales**



**Weber  
piedras  
naturales**



**Weber  
pega nivel  
cerámico**



**Weber  
pega nivel  
plus**









## Weber pegante cerámico



Pegante gris para instalación de revestimientos cerámicos en interiores.

-  Para instalar en piso y pared.
-  Mezcla homogénea con buena trabajabilidad.
-  Resiste chapoteo de agua, ideal para baños y cocinas.

 **Color:** Gris





 **Presentación:**  
Bolsa plástica de 25 Kg




## Weber tablón gres



Pegante para instalación de revestimientos cerámicos y gres en piso y paredes en interiores y exteriores sin condiciones extremas, ideal para terrazas y balcones.

-  Para instalar cerámicos en interiores y exteriores.
-  Alta adherencia, contiene látex.
-  Mezcla homogénea con buena trabajabilidad.
-  Pegante flexible de altos beneficios.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica de 25 Kg

# PEGANTES CERÁMICOS



# PEGANTES PORCELANATOS




## Weber porcelanato exterior



Mezcla adhesiva ideal para la instalación de porcelanato en interiores de piso y pared; y pisos exteriores.

 **Color:** Blanco

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg

 Para instalación de pisos  
hasta 60 x 120 cm.

 Alta adherencia, contiene  
látex.




## Weber porcelanato interior



Mezcla adhesiva ideal para la instalación de porcelanato en interiores en pisos y muros; así como cerámicos en interior y exterior.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg

 Para instalación de pisos  
hasta 60 x 120 cm.

 Alta adherencia, contiene  
látex.



## Weber mármol piedras








## Weber mármol blanco



Pegante para instalación en revestimientos de piedras naturales en pisos y paredes en interiores y exteriores, ideal para instalar en terrazas y balcones.

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg

-  Para instalar mármol y piedras naturales.
-  Alta adherencia, contiene látex.
-  Mezcla homogénea con buena trabajabilidad.
-  Pegante flexible de altos beneficios.
-  Color blanco mármol.  
Color gris piedras naturales.



## PIEDRAS NATURALES Y MÁRMOL



# PEGANTES ESPECÍFICOS



## Weber piscinas



Pegante flexible, ideal para cristanac en piscinas, cerámicos blancos y piezas traslúcidas.



Resistente a humedad e inmersión en agua.



Alta adherencia, contiene látex.



Mezcla homogénea con buena trabajabilidad.



Pegante flexible de altos beneficios.



**Color:** Blanco



**Presentación:**  
Bolsa plástica de 25 Kg.



## Weber flexible fachadas



Pegante flexible para instalación de productos como cerámicos y porcelanatos. Ideal para instalación en fachadas.



Resistente a variaciones de temperatura y humedad.



Alta adherencia, contiene látex.



Ideal para estructuras de construcción liviana, placa de fibrocemento entre otros.



Apto para condiciones de alto tránsito.



**Color:** Gris



**Presentación:**  
Bolsa plástica de 25 Kg.

**Nuevo  
producto**



## Weber pega nivel cerámico



Pegante para instalar y nivelar en un solo paso, revestimientos cerámicos, y prefabricados para urbanismo en interior y exterior.



Para la instalación de revestimientos cerámicos sobre superficies niveladas o no niveladas.



Ideal para pisos y paredes en interior / exterior.



Espesor máximo de 30 mm en pisos y 20 mm en paredes.



Tipo de adhesivo: C1 T E H1 I1.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.



**PEGANTES  
ESPECÍFICOS**

**Nuevo  
producto**



## Weber pega nivel plus



Pegante para instalar y nivelar en un solo paso, revestimientos cerámicos, porcelánicos, piedras naturales, baldosa de terrazo y prefabricados para urbanismo en interior y exterior.



Para la instalación de revestimientos de gran peso sobre superficies niveladas/o no niveladas.



Ideal para pisos y paredes en interior/ exterior.




Espesor máximo de 30 mm en pisos y 20 mm en paredes.



Tipo de adhesivo: C2 H1 I1 S1.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.



**PEGANTE  
PARA NIVELAR  
Y PEGAR EN UN  
SOLO PASO**

**Donde otros pegantes no llegan,  
nosotros vamos  
más allá** ▶▶▶

**NUEVO**




**Un producto premium ha llegado al mercado,** ofreciendo máxima adherencia, flexibilidad y la posibilidad de trabajar con los formatos y materiales más exclusivos.

**Úsalo, ve más allá  
¡y supera tus límites!**



## PEGANTES ESPECÍFICOS

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.







**Nuevo  
producto**

**weber  
superflex**

PRODUCTO  
**10**  
AÑOS  
DE GARANTÍA

Pegante de color gris ideal para la instalación de productos de gran formato tales como cerámica, porcelanatos, gres, marmol y piedras naturales dekon y silestone, sobre pisos, muros y fachadas en zonas interiores y exteriores.

-  Ideal para formatos superiores a 80 x 160 cm
-  Alta adherencia, contiene látex.
-  Ideal para pisos y paredes en interior/exterior.
-  Apto para condiciones de alto tránsito.

 **Color:** Gris




 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.



**Weber  
renovación**

CUMPLE  
**NTC  
6050**

Pegante de alta adherencia para renovar pisos y paredes existentes de baja, media y alta absorción en interiores y exterior cubierto, con puesta en servicios 12 horas.

-  Evita picar piso existente.
-  Para instalar sobre revestimientos existentes en piso y pared interiores.
-  Emboquillado y tránsito liviano en 12 horas.

UN MIEMBRO MÁS DE

LOS  
**INCR3IBLES**



**¡DEJA LA SUPERFICIE  
LISTA PARA ESTUCAR  
EN EL MISMO DÍA!**



## Estuco plástico blanco base cemento




Estuco en polvo con alta blancura, deseado para realizar aplicaciones de acabado arquitectónico en interior como exterior.

 **Capa gruesa:**  
1 parte de agua por 2.5 de estuco


**Capa fina:**  
1.5 partes de agua por 2 de estuco

 **Color:** Blanco


 **Presentación:**  
Bolsa papel 25 Kg

 Sobre revoque/pañete, sistemas de construcción liviana como placas de fibrocemento, paneles de yeso, drywall entre otros.

 **Rendimiento:**  
1,5 +/- 0,1 kg/m<sup>2</sup> con 1.4 mm de espesor.

 No requiere puente de adherencia.

 No requiere curado después de ser aplicado.

 Permitir realizar ranuras, fillos y filetes.



## ESTUCOS Y RELLENO




## Estuco en polvo interior base cemento





Estuco base cemento para uso en interiores sobre sustratos como revoque/pañete.


 **Secado entre capas 15 min.**

 No requiere puente de adherencia.

 No requiere curado después de ser aplicado.

 Perfecto para elaborar fillos y ranuras. Permite realizar fillos (carteras 3 cm).

 Bajo entizamiento.

 8 meses de vida útil.

 **Color:** Blanco

 **Presentación:**  
Bolsa papel 25 Kg

# ESTUCOS Y RELLENO

**Nuevo  
producto**



**Weber relleno  
listo interior**

Weber relleno listo interior, es un mortero de yeso de acabado fino, con textura gruesa para reemplazar pañetes, el mismo día se puede estucar.

Es diseñado para revocar en interiores hasta espesores de 30 mm sobre mampostería de ladrillo, bloque de mortero, concreto.



Como relleno, acabado de muros y cielos en interiores.



Tiempo de secado de 15 min.



Baja contracción, puede llenar hasta 30 mm.



Ciclo de vida de 12 meses.



**Color:** Beige



**Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.



# Weber color



Boquilla para juntas de 2 a 15 mm en piezas cerámicas, porcelanatos y gres.



Impermeable.



Ancho de junta.



Anti algas.



Anti hongos.

### Presentación bolsa plástica:

 5 Kg  
1 caja x 4 bolsas

 2 Kg  
1 caja x 7 bolsas



## 2 Kg 11 colores



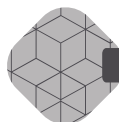
Nieve



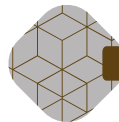
Gris perla



Medano



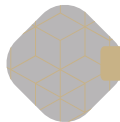
Plomo



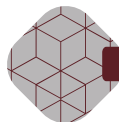
Habano



Cedro



Beige



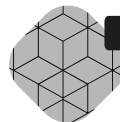
Roble



Hueso



Teja



Negro

## 5 Kg 4 colores



Nieve



Gris perla



Medano



Beige








# BOQUILLA WEBER COLOR PLUS





## Weber color plus



Boquilla para juntas de 2 a 15 mm con desempeño mejorado, para todo tipo de ambiente: interior, exterior, fuentes de agua y piscinas.

-  Apto para inmersión en agua.
-  Anti algas.
-  Anti hongos.
-  Resistente a la abrasión.
-  Fácil limpieza,

**Presentación:**  
 Bolsa plástica 2 Kg  
 1 Caja por 7 bolsas



1 color



Nieve



# **PRODUCTOS TÉCNICOS**




## Weber reparador capa fina



Mortero impermeable monocomponente, para proteger o reparar estructuras de concreto en capa fina e impermeabilizar piscinas y tanques agua.

-  Fácil aplicación con llana o brocha.
-  No se escurre en aplicaciones verticales.
-  Impermeable.
-  Resistencias tempranas en compresión, flexión y adherencia.
-  No afecta la potabilidad del agua.
-  Acabado ideal para luego ser revestido.
-  Ideal para reparación de concreto de 1 mm a 5 mm.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.



# RESISTENCIA QUE CONSTRUYE CONFIANZA

No dejes que tus estructuras se debiliten, dales una nueva vida con nuestra **fuerza reparadora con fibra.**

**Nuevo  
producto**



**Nuevo  
producto**



## Reparador de concreto con fibra

Weber reparador con fibra es un mortero cementoso mono-componente, listo para usar, reforzado con fibras, de alta resistencia y con retracción compensada. Está formulado para aplicaciones con llana y diseñado especialmente para aplicaciones verticales y sobre cabeza.



Reforzado con fibra



Espesor de 1 a 5 cm



No es corrosivo



No escurre



Baja retracción



**Color:** Gris



**Presentación:**  
Bolsa plástica  
de 25 Kg.

**Nuevo  
producto**



**CUANDO LA HUMEDAD  
SE DETIENE,  
LA CONSTRUCCIÓN  
AVANZA AVANZA**

**Nuevo  
producto**



**Mortero  
impermeable**

Weber mortero impermeable base cemento, agregados y aditivos, para impermeabilizar superficies en concreto y mampostería.



Para zonas húmedas (baños - cocinas)



Fácil aplicación



Para piscinas y tanques



Máxima adherencia



**Color:** Gris



**Presentación:**

Bolsa plástica  
de 25 Kg y 5Kg.



## MEZCLAS LISTAS



### Mezcla lista pega - pañete TIPO S 12.5 MPa



Mezcla lista multipropósito para pegar y revocar/pañetar de forma fácil unidades de mampostería, bloques de concreto y arcilla en interior y exterior.



#### Mortero Proyectable\*

\*Verifica con tu asesor la disponibilidad de Morteros proyectables en tu zona.



Color: Gris



Presentación:  
Bolsa papel 40 Kg  
Bolsa plástica 5 Kg



#### Resistencia:

12.5 MPa (125 Kg/cm<sup>2</sup>) (1800 PSI).



#### Rendimiento Volumétrico:

24 +/- 0,5 litros / 0.024 m<sup>3</sup>.



#### Rendimiento:

##### Pega:

1,8 a 2 m<sup>2</sup> por saco a un espesor de 1,5 cm.

##### Pañete:

1,6 a 2 m<sup>2</sup> por saco a un espesor de 1,5 cm (utilizando bloque #4).



### Mezcla lista pega-pañete TIPO S 12.5 MPa



Mezcla lista multipropósito para pegar y revocar / pañetar de forma fácil unidades de mampostería, bloques de concreto y arcilla en interior y exterior.



#### Resistencia:

12.5 MPa (125 Kg/cm<sup>2</sup>) (1800 PSI).



#### Rendimiento Volumétrico:

24 +/- 0,5 litros / 0.024 m<sup>3</sup>.



#### Rendimiento:

##### Pega:

1,8 a 2 m<sup>2</sup> por saco a un espesor de 1,5 cm.

##### Pañete:

1,6 a 2 m<sup>2</sup> por saco a un espesor de 1,5 cm (utilizando bloque #4).



Color: Blanco



Presentación:  
Bolsa papel 40 Kg



## Mezcla lista para pañete TIPO N 7.5 MPa



Mezcla lista para usar, creada específicamente para revoque, repello o friso de muros en superficies de bloques de concreto y arcilla.



### Mortero Proyectable\*

\*Verifica con tu asesor la disponibilidad de Morteros proyectables en tu zona.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa papel 40 Kg



**Resistencia:**  
7.5 MPa (75 Kg/cm<sup>2</sup>) (1000 PSI).



**Rendimiento Volumétrico:**  
25 litros / 0.025 m<sup>3</sup> por saco.



**Rendimiento:**  
1.6 m<sup>2</sup> por saco a un espesor de 1.5 cm.



# MEZCLAS LISTAS



## Mezcla lista para pega estructural TIPO M 17.5 MPa



Mezcla de materiales en seco, diseñada para producir morteros con aplicaciones estructurales como pega de unidades de mampostería de ladrillos y bloques.

 **Color:** Gris

 **Presentación:**  
Bolsa papel 40 Kg



**Resistencia:**  
17.5 MPa (175 Kg/cm<sup>2</sup>) (2500 PSI).



**Rendimiento Volumétrico:**  
25 litros / 0.025 m<sup>3</sup> por saco.



**Rendimiento:**  
1.5 m<sup>2</sup> por saco.





# MEZCLAS LISTAS



## Mezcla lista relleno celdas 17.5 MPa



Mezcla lista de materiales en seco, diseñada para producir morteros con aplicaciones en relleno de celdas de mampostería estructural.



**Color:** Gris



**Presentación:** Bolsa papel 40 Kg



**Resistencia:** 17.5 MPa (175 Kg/cm<sup>2</sup>) (2500 PSI).



**Rendimiento Volumétrico:** 20 +/- 0.5 litros / 0.020 m<sup>3</sup> por saco.



**Rendimiento:** 1 m<sup>3</sup> = 1.6 +/- 0.05 toneladas.



## Mezcla lista nivelación de pisos 14 MPa

Es un mortero de buena trabajabilidad, especialmente formulado para nivelar pisos de concreto y superficies que serán revestidas con acabados, recomendado para espesores de 1 cm a 5 cm.



**Color:** Gris



**Presentación:** Bolsa papel 40 Kg



**Resistencia:** 14 MPa (140 Kg/cm<sup>2</sup>) (2000 PSI).



**Rendimiento Volumétrico:** 20 +/- 0.5 litros / 0.020 m<sup>3</sup> por saco.



**Rendimiento:** 20 ± 2 Kg/m<sup>2</sup> por 1 cm de espesor.

**¡Un producto para cada necesidad!**



**Pegantes y Boquillas**



**Mezclas Listas, Estucos y Reparador de Concreto**



**Conoce más en [www.co.weber](http://www.co.weber)**



**¡CONSTRUIMOS  
DE LA MANO CONTIGO!**





TU EQUIPO EXPERTO  
**EN CADA ETAPA  
DE TU OBRA**

