



# ANEXO TARIFA CANAL PINTURAS 2024



# MANIFIESTO DE SOSTENIBILIDAD

Con el propósito de hacer del mundo un lugar mejor en el que vivir, Saint-Gobain Weber se compromete a construir mejor para las personas y el planeta, ofreciendo soluciones que brindan sostenibilidad y rendimiento para todos nuestros clientes

Trabajamos para hacer la instalación de nuestros productos más cómodos y seguros, y asegurar el confort en los espacios que se instalan, además de cuidar el planeta reduciendo el impacto medioambiental de los edificios. Colocamos la la sostenibilidad en el centro de nuestra estrategia, en nuestras actividades, nuestros empleados y junto con nuestros colaboradores para construir un mundo más sostenible e inclusivo.

Las necesidades de las personas y sus estilos de vida están en constante movimiento y evolución. Conceptos como: economía circular, calentamiento global, descarbonización de la sociedad ya no son conceptos lejanos, sino que son incorporados a las necesidades y bienestar de las personas formando parte de sus hábitos cotidianos. De esta manera, los hábitos de vida respetuosos con el entorno y la preservación de nuestro planeta cobran cada vez más importancia en la sociedad.

El mercado de la construcción debe aceptar su parte de responsabilidad e influencia en la mitigación del cambio climático actuando activamente para preservar los valiosos recursos naturales que nos rodean. Se entiende entonces que hay una necesidad real de mejorar la forma de construir e influir positivamente en el entorno. Por este motivo, cada día cobran mayor relevancia las construcciones que mejoran la relación de los

individuos con el medio ambiente, a la par que contribuyen a su bienestar y calidad de vida, ya que construcción y sostenibilidad ya son conceptos indivisibles en el paradigma de la edificación.

En Weber llevamos años comprometidos con la apuesta por una construcción sostenible aportando al mercado productos y soluciones con bajo contenido en carbono. Estas soluciones constructivas toman la base del ecodiseno utilizándose materias primas de cercanía y de menor contenido en carbono, por eso, ayudan a la descarbonización de la construcción.

Como parte del Grupo Saint-Gobain hemos asumido el compromiso de ser neutros en emisiones netas de carbono en 2050, y hemos desarrollado una hoja de ruta clara para alcanzarlo, con 4 pilares objetivo para 2030:

- Reducción emisiones de CO2 (objetivo de reducción en valor absoluto)
- Economía circular: reducción del uso de materias primas vírgenes y de la generación de residuos.
- Transparencia mediante Análisis del ciclo de vida del 100% de nuestras soluciones (ACV)
- Mejorar la gestión del agua en nuestros centros industriales.

Con nuestros objetivos definidos, compartimos con el resto del mercado la necesidad de colaborar para transformar la construcción hacia una realidad más sostenible que permita preservar nuestro planeta para las generaciones venideras.

Juntos, #MakingTheWorldABetterHome

Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

#### NOS COMPROMETEMOS

Refleja la atención que presentamos a nuestros clientes y desarrolla nuestra cercanía con ellos.



#### CONSTRUIR

Consiste en diseñar y fabricar productos y soluciones para la construcción que mejoren la salud y el bienestar de las personas mientras cuidamos del planeta. Estas soluciones ofrecen un valor añadido para clientes y habitantes.



#### ME]OR

Un eco a la razón de ser de Saint-Gobain "better home" donde buscamos progreso. Construir mejor para cuidar de las personas y el planeta y al mismo tiempo para brindar más calidad y valor económico.



## LAS PERSONAS

Para quienes construyen y para quienes pasan tiempo en edificios



## PLANETA

Reducir el impacto medioambiental de los edificios APORTANDO SOSTENIBILIDAD





Acerca de nosotros	80
Contacta	09
SATE: Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior	12
Revestimiento y rehabilitación de fachadas	28
Morteros para suelos	33
Resinas industriales	37
Impermeabilización y tratamiento de humedades	51
Reparación de hormigón, anclajes y montajes	59
Sellado y resinas de unión	61
Morteros de cal y plastes	64
Cartas de colores	67
Sumario carta de servicio Weber	77

SATE: Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior		Morteros para suelos		Poliuretano-cemento weberfloor PAICRETE 3C	p.45
Sistemas webertherm, aislamiento térmico por el exterior - SATE		Mortero autonivelante para forjado y soleras		weberfloor PAICRETE 3C SL weberfloor PAICRETE 3C MF	p.45 p.45
sistema webertherm ACUSTIC/ACUSTIC PLUS	p.12	weberfloor TOPGEL PR	p.35	weberfloor PAICRETE 3C HF	p.45
sistema webertherm MINERAL	p.13	weberfloor TOP ULTRARAPID	p.35	Barnices para suelos	
sistema webertherm ETICS/ETICS PLUS	p.14	weberfloor FLUID PR	p.35	•	
sistema webertherm CERAMIC	p.15			weberfloor AQUA PROTECT 2C mate	p.46
Morteros para SATE		Mortero autonivelante para uso decorativo		weberfloor AQUA PROTECT 2C satinado weberfloor DECOPUR PROTECT 1C brillo	p.46 p.46
webertherm AISLONE	p.17	weberfloor DESIGN	p.35	weberfloor DECOPUR PROTECT 1C mate	p.47
webertherm BASEGEL	p.17	Morteros autonivelantes para uso		Complementos	
webertherm BASE PLUS PR	p.17	industrial		·	
webertherm FLEX B	p.17	weberfloor DUR	p.36	weberfloor DISOLVENTE	p.47
webertherm AISROC	p.17	weberfloor FOR	p.36	weberfloor DISOLVENTE PAICRETE	p.47
Davestimientes ergéniese nove		weberrioor FOR	p.36	weberfloor ACTIVADOR	p.47
Revestimientos orgánicos para acabados SATE		Mortero de reparación soleras de hormigón		weberfloor ADITIVO FLEX weberfloor PU BASE COLOR	p.48 p.48
webertene PRIMER	p.18	=		weberfloor ACELERANTE PU 2C	p.48
webertene ADVANCE M PR	p.18	weberfloor 4045	p.36	weberfloor ADITIVO TIXO	p.48
webertene ADVANCE XS	p.18	weberfloor 4046	p.36	weberfloor ADITIVO MATEANTE	p.49
webertene CLASSIC L	p.18			weberfloor CAUCHO FPC	p.49
webertene CLASSIC XL	p.18	Resinas industriales		weberfloor CUARZO	p.49
webertene EXTRACLEAN ACTIVE	p.19	Resilias ilidustriales		weberfloor CORINDON	p.49
webertene ADVANCE PLUS	p.19	Sistemas de resinas industriales			
Componentes SATE		sistema weber industryfloor PLANIMETRIC	p.39	Impermeabilización y	
webertherm placas aislantes	p.20	sistema weber industryfloor REINFORCED	p.39	tratamiento de humedades	
webertherm mallas de refuerzo	p.22	sistema weber industryfloor STONE	p.40	Sistemas de impermeabilización	
webertherm cinta selladora	p.22	sistema weber industryfloor		•	
webertherm perfiles	p.22	AUTONIVELANTE EPOXI	p.40	sistema weberdry CUBIERTAS	p.52
webertherm espigas	p.24	Imprimaciones epoxi		sistema weberdry DEPOSITOS	p.53
webertherm anclaje de elementos	p.26			sistema weberdry PARKING	p.53
de fachada		weberfloor PX PRIMER AQUA	p.41	sistema weberdry FLEXIBLE	p.54
webertherm modelaje de fachadas	p.26	weberprim EP 2K weberfloor PX PRIMER	p.41 p.41	Impermeabilizantes minerales cementosos	
Revestimiento v		weberfloor PX PRIMER SB	p.41	weberdry IMPERFLEXGEL	p.56
rehabilitación de fachadas		weberfloor STOPWATER 3C	p.41	weberdry IMPERFLEX 2C	p.56
		Revestimientos epoxi		weberdry IMPERCOL SI	p.56
Sistemas weberenova, rehabilitación		·		weberdry IMPERSTOP	p.56
de fachadas		Pinturas y Revestimientos			
sistema weberenova ANTIFISURAS sistema weberenova SANYMUR	p.30 p.31	weberfloor PX AQUA weberfloor PX TOTAL	p.42 p.42	Impermeabilización con membranas líquidas 100% Poliuretano	
	p.01	Pinturas para suelos deportivos		weberdry PUR SEAL	p.57
Morteros de cal		weberfloor SPORT	p.42	weberdry PUR SEAL AQUA	p.57
webercal HYDROMUR	p.32	weberfloor CRILPOX COLOR	p.42	weberdry PUR SEAL 2K	p.57
webercal ESTUCO	p.32	Revestimientos de poliuretano		weberdry PUR COAT	p.57
webercal FINO	p.32	para suelos		weberdry PUR COAT AQUA	p.57
webercal LISO PR	p.32	Pinturas para señalética		weberdry PUR COAT TRAFIC	p.58
Conservación de fachadas		weberfloor DECOPUR TIXO 1C	p.43	Impermeabilización con	
		Pinturas y revestimientos	p.=0	membranas hibridas	
weberneto S400	p.32	weberfloor DECOPUR 1C brillo	p.43		n F1
		weberfloor DECOPUR 1C mate	p.43	weberdry EASY ROOF weberdry FABRIC 65	p.58
		Pinturas v autonivelantes	p. 10	weberdry IMPERBANDA	p.58
		weberfloor PURLEVEL 2C	p.44	WEDGIGLY IMPERDANDA	p.38
		weberfloor PURLEVEL FPC 2C	p.44		

# Reparación de hormigón, anclajes y montajes

#### Reparación de hormigón

veberep NEOGEL PR	p.60
veberep NEOGEL EXPRESS	p.60
veberep HORMIPLUS	p.60
veberep HORMIESTETIC	p.60

#### Sellado y resinas de unión

#### Sellado

weberflex P100 p.63

#### Resinas de unión

weberprim FX15 p.63 p.63 weberprim TPO5 p.63

#### Morteros de cal y plastes

# Morteros de renovacion y alisado exterior

webermur LISO p.65

# Plastes de alisado y renovacion en polvo interior

 PLACOSTIC¹ CERÁMICO
 p.65

 PLACOSTIC¹ ESTÁNDAR
 p.65

 PLACOSTIC¹ RENOVACIÓN IH
 p.65

 PLACOSTIC¹ RENOVACIÓN 8H
 p.66

#### Plastes de renovacion y alisado ready mix

PLACOSTIC® ESTÁNDAR p.66
PLACOSTIC® RENOVALL p.66





Weber Ileva más de medio siglo en el sector de la construcción como fabricante de morteros industriales. A lo largo de su existencia ha ido ampliando su gama de productos siempre con un mismo denominador común, la calidad de sus fabricados al servicio de sus clientes.



Weber, que ha apostado siempre por la calidad de sus productos y servicios, ha implantado un sistema de Gestión de Calidad, según la norma ISO 9001. Ello implica la concesión del Certificado ES12/11567 para las actividades de diseño, producción y comercialización de morteros industriales y revestimientos decorativos, para todos nuestros centros.



En **Weber** nos importa el presente pero también nos importa el futuro, y nos responsabilizamos de liderar el cambio y construir un futuro en armonía con el entorno. Prueba de ello es el **Certificado ES12/11566** según la norma **ISO 14001** que asegura la completa integración de la **Gestión Ambiental** con las estrategias de negocio.



Todos los morteros **Weber** amparados en norma europeas armonizadas, cumplen con los requisitos de **Marcado CE**.



Nuestras **Declaraciones Ambientales de Producto** han sido objeto de una verificación independiente y cumplen con las normas UNE-EN 15804:2012+A1 y ISO 14 025:2010.



De acuerdo con nuestra política de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente, todos nuestros morteros están protegidos contra los riesgos del cromo (VI)\* dentro del periodo de utilización de los mismos.

(\*) Menos de 0,0002% de cromo (VI) soluble respecto al peso total seco del cemento contenido en el mortero, según la Directiva de la Comunidad Europea 2003/53/EC.



#### COMPROMETIDOS CONTIGO

Customer Care es el departamento especializado en dar respuestas a nuestros clientes en cualquier cuestión relacionada con un pedido y consultas técnicas.

- Creación de un pedido
- Consulta el estado de tu
- Modificación o anulación de un pedido
- Resolución de consultas técnicas

# ¿Cómo contactar con nuestros asesores?

Con el objetivo de que te resulte fácil contactar con nosotros, ponemos a tú disposición diferentes canales de contacto para que puedas utilizar aquel que te resulte más cómodo, y desde los cuales nuestros asesores darán respuesta a tu necesidad.



## Correo electrónico

Haz llegar tus **pedidos** a tu centro habitual a través de correo electrónico (ver tabla de emails por centro en pág. 125).



#### Formulario de contacto

Envíanos tu **consulta** a través del formulario de contacto y recibirás respuesta en 24h. Formulario de contacto https://go.es.weber/ATPRO



# Línea de asistencia técnica para profesionales:

Llámanos a la línea de **consulta para profesionales**, de lunes a viernes de 8.00h a 13.00h.

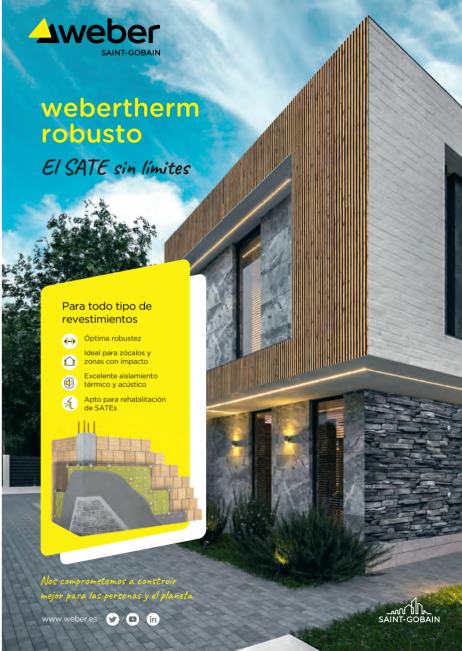
900 35 25 35



# SATE: Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior

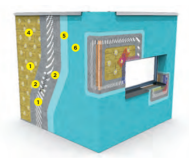
# ÍNDICE DE CONTENIDOS

Sistemas webertherm, aislamiento térmico por el exterior - SATE	12
Morteros para SATE	17
Revestimientos orgánicos para acabados SATE	18
Componentes SATE	20



el exterior - SATE

#### Sistema webertherm ACUSTIC / ACUSTIC PLUS(1)



#### acabado orgánico

Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado orgánico	74,25 €/m²	84,68 €/m²	95,22 €/m²



#### acabado mineral capa fina

Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(1)</sup> sistema acabado mineral capa fina	84,90 €/m²	95,39 €/m²	105,03 €/m²

Sistema de aislamiento térmico por el exterior para fachadas (SATE/ ETICS) en base placas de lana mineral

#### webertherm PLACA CLIMA 34/ TF PROFI

Aislamiento térmico de lana mineral con conductividad térmica 0,034 - 0,035 W/

# webertherm BASEGEL / webertherm BASE PLUS<sup>(1)</sup>

Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de muy altas prestaciones

#### webertherm MALLA 160

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina (131 g/m²)

#### webertherm ESPIGA + webertherm ARANDELA 140

SIstema de fijación (en el caso de webertherm PLACA TF PROFI no es necesaria webertherm ARANDELA 140)

#### webertene PRIMER

Base reguladora de absorción para fachadas

#### gama webertene

Revestimientos orgánicos de acabado

# webercal ESTUCO + webertherm MALLA 65 + weberneto \$400

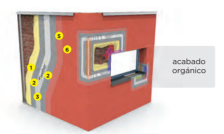
Revestimiento de cal coloreado reforzado con malla de fibra de vidrio para morteros en capa fina (58 g/m²) y protegido con hidrofugante superficial

#### Nota:

El aislante seleccionado para el cálculo del precio del sistema ha sido **webertherm PLACA CLIMA 34**.

- (\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.
- (¹) Sistema webertherm ACUSTIC PLUS con mortero de regularización webertherm base plus

#### Sistema webertherm MINERAL

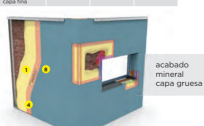


Espesor aislamiento	40 mm	60 mm	80 mm
P.V.P.(1) sistema	66,15 €/m²	86,04 €/m²	105,19 €/m²



acabado mineral capa fina

Espesor	40 mm	60 mm	80 mm	
aislamiento	40 111111	00 111111	00 111111	
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado mineral	80,03 €/m²	99,91 €/m²	119,79 €/m²	



Espesor aislamiento	40 mm	60 mm	80 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado mineral	64,20 €/m²	84,12 €/m²	103,96 €/m²

Sistema de aislamiento térmico por el exterior para fachadas (tipo SATE/ETICS) en base mortero termoaislante

#### 1 webertherm AISLONE

Aislamiento termoacústico mineral con conductividad térmica 0.042 W/(m·K)

#### webertherm BASEGEL

Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de muy altas prestaciones

#### webertherm MALLA 160

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina (131 g/m²)

#### webertherm MALLA 200

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa gruesa (195 g/m²)

#### webertene PRIMER

Base reguladora de absorción para fachadas

#### gama webertene

Revestimientos orgánicos de acabado

#### webercal ESTUCO + webertherm MALLA 65 + weberneto S400

Revestimiento de cal coloreado reforzado con malla de fibra de vidrio para morteros en capa fina (58 g/m²) y protegido con hidrofugante superficial

#### 8 weberprim TP05 + webertherm CLIMA

Revestimiento mineral de altas prestaciones previa aplicación de la resina de unión

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

#### Sistema webertherm ETICS / ETICS PLUS(1)



Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema	50,34 €/m²	55,29 €/m²	60,21 €/m²



acabado

capa fina

mineral

Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado mineral	62,54 €/m²	67,49 €/m²	72,40 €/m²



Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado imitación caravista	64,75 €/m²	69,72 €/m²	74,49 €/m²

Sistema de aislamiento térmico por el exterior para fachadas (SATE/ ETICS) en base placas de poliestireno expandido estabilizado (EPS/ EPS grafito) y placas de poliestireno extruido (XPS)

#### 1 webertherm PLACA EPS

Aislamiento térmico de poliestireno expandido estabilizado con conductividad térmica 0.037 W/(m·K)

# webertherm BASEGEL / webertherm BASE PLUS<sup>(1)</sup>

Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de muy altas prestaciones

#### webertherm MALLA 160

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina (131 g/m²)

#### webertherm ESPIGA

Sistema de fijación (solo en acabado capa gruesa)

#### webertene PRIMER

Base reguladora de absorción para fachadas

#### 6 gama webertene

Revestimientos orgánicos de acabado

#### webercal ESTUCO + webertherm MALLA 65 + weberneto S400

Revestimiento de cal coloreado reforzado con malla de fibra de vidrio para morteros en capa fina (58 g/m²) y protegido con hidrofugante superficial

# webertherm MOLDE CARAVISTA 24x5 cm

Plantilla autoadhesiva removible

- (\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.
- (1) Sistema webertherm etics plus con mortero de regularización webertherm base plus

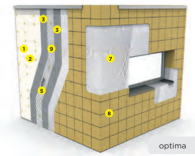
#### Sistema webertherm CERAMIC



#### Nota:

Para el consumo de materiales se ha considerado pieza cerámica de 60 x 40 cm, y 5 mm de junta. Se excluye coste de la pieza cerámica.

Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado orgánico	58,27 €/m²	64,01 €/m²	70,30 €/m²



Para el consumo de materiales se ha considerado pieza cerámica de 30 x 30 cm, y 5 mm de junta. Se excluye coste de la pieza cerámica.

Espesor aislamiento	60 mm	80 mm	100 mm
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema acabado mineral	58,39 €/m²	64,14 €/m²	70,43 €/m²

Sistema de aislamiento térmico por el exterior para fachadas (SATE/ ETICS) en base placas de EPS acabado cerámico.

#### webertherm PLACA EPS

Aislamiento térmico de poliestireno expandido estabilizado con conductividad térmica 0,037 W/(m·K)

#### 2 webertherm ESPIGA SLD-5

Sistema de fijación mecánica con núcleo metálico

#### 3 webertherm BASEGEL

Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de muv altas prestaciones

webertherm MALLA 160 Malla de refuerzo para revestimientos

#### minerales en capa fina (131 g/m²) webertherm ESPIGA SRD 5

Sistema de fijación mecánica con par de

#### webercol flex3 SUPERAPID

Mortero cola súper flexible de fraguado rápido, C2FTFS2

#### webercol flex<sup>2</sup> MUI TIRAPID

Mortero cola súper flexible de fraguado rápido. C2FTES1

#### webercolor PREMIUM

Junta universal flexible resistente al moho y a las manchas

#### webertherm MALLA 320

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina (330 g/m²)

(\*) En el precio del sistema quedan evcluidos los costes de aplicación.





webertherm AISLONE	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Aislamiento termoacústico mineral en base cal de los sistemas weber renova- therm y webertherm mineral.	amarillo	10 I/m² y cm espesor (1,6 kg/m² y cm espesor)	A •	saco	1440 l (220,8 kg)	30 l (4,6 kg)	28,58	30,87



webertherm BASEGEL	Color	Cons adhesivo de placas	Regularizador materiales aislantes	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de	blanco	6,0 kg/m²	1,5 kg/m² y mm de espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	29,42	31,78
muy altas prestaciones.	gris	6,0 kg/m²	1,5 kg/m² y mm de espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	27,27	29,45



webertherm BASE PLUS	Color	Cons adhesivo de placas	Regularizador materiales aislantes	Clase logistica	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Regularizador de superficies y adhesivo de muy altas prestaciones para placas termoaislantes.	blanco	5,0 kg/m²	1,3 kg/m² y mm de espesor	C •	saco	1200 kg	25 kg	50,58	54,63
PRINTAGE DOWNLAND BEARBUINGON									



webertherm FLEX B	Color	adhesivo de placas	Regularizador materiales aislantes	Clase logística	Unidad venta fábrica			PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Revestimiento orgánico regularizador y adhesivo de placas termoaislantes.	blanco	5,0 kg/m²	1,7 kg/m² y mm de espesor	C.	bidón	600 kg	25 kg	144,37	155,92
REACON PRINCIPAL									



webercal AISROC	Color	Consumo	Clase logística	venta fábrica	Palet		saco palet (€/saco)	saco (€/saco)	
Termoenfoscado ligero en base cal del sistema webertherm ROBUSTO.	Blanco	4 kg/m² y cm de espesor	C•	saco	480 kg/ pallet (48 sacos)	10 kg	21,70	23,44	



webertene PRIMER	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Imprimación regularizad		0,25 - 0,30 l/m²	pág. 70	bidón	336	14 I (20 kg aprox.)	139,59	141,03
de absorción de substrai para la gama webertene		0,25 - 0,30 l/m²	pág. 71-73	bidón	336	14 I (20 kg aprox.)	147,96	149,50
AFLICACIÓN CARTA DE FIACACIÓN A RECOLLO	Bases Neutro o Blanco Carta de colores (pág. 71-73)	0,25 - 0,30 l/m²	pág. 70	bidón	336	14 l (20 kg aprox.)	139,59	141,03



webertene ADVANCE M	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Revestimiento listo al uso	Tendencia Carta de colores (pág. 70)	1,8 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	145,89	147,35
en base siloxano (1,0 mm).	Premium Carta de colores (pág. 71-73)	1,8 kg/m²	pág. 71-73	bidón	600 kg	25 kg	154,65	156,19
ARDO MAY DURABLEMD	Bases Neutro o Blanco Carta de colores (pág. 71-73)	1,8 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	145,89	147,35



webertene	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta	Palet	Bidón	PVP bidón palet	PVP bidón
ADVANCE XS			TO STATE OF				(€/bidón)	(€/bidón)
	Tendencia							
Revestimiento listo al uso	Carta de colores (pág. 70)	1,5 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	152,08	153,64
en base siloxano (0,5 mm).	Premium		pág.					
	Carta de colores (pág. 71-73)	1,5 kg/m²	71-73	bidón	600 kg	25 kg	161,20	162,86
ARDO DURABLIDAD MUY	Bases Neutro o Blanco Carta de colores (pág. 71-71)	1,5 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	152,08	153,64



webertene CLASSIC L	Color <sup>(1)</sup>	Consumo	Clase logistica	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Revestimiento acrílico	Tendencia Carta de colores (pág. 70)	2,7 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	135,38	136,82
listo al uso (1,5 mm).	Premium Carta de colores (pág. 71-73)	2,7 kg/m²	pág. 71-73	bidón	600 kg	25 kg	143,50	145,03
CO CONTROL POLICION ROBERTO	Bases Neutro o Blanco Carta de colores (nág. 71-73)	2,7 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	135,38	136,82



webertene CLASSIC XL	Color <sup>e</sup>	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Revestimiento acrílico	Tendencia Carta de colores (pág. 70)	3,5 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	140,11	141,43
listo al uso (2,5 mm).	Premium Carta de colores (pág. 71-73)	3,5 kg/m²	pág. 71-73	bidón	600 kg	25 kg	148,52	149,91
COLORES SECL AND 2,5 mm	Bases Neutro o Blanco Carta de colores (pág. 71-73)	3,5 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	140,11	141,43



# webertene EXTRACLEAN ACTIVE

Revestimiento con efecto fotocatalítico listo al uso (1,0 mm).



:	Color <sup>(2)</sup>	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
)	Tendencia Carta de colores (pág. 70)	2 kg/m²	pág. 70	bidón	600 kg	25 kg	190,32	192,11
	Premium Carta de colores (pág. 71-73)	2 kg/m²	pág. 71-73	bidón	600 kg	25 kg	194,00	195,84
i ins	Ultime color Carta de colores (pág. 71-73)	2 kg/m²	pág. 71-73	bidón	600 kg	25 kg	consultar	consultar



webertene ADVANCE PLUS	Color	Consumo	Clase logistica	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura coloreada en base siloxano.	Tendencia Carta de colores (pág. 70)	0,25 - 0,30 l/m²	pág. 70	bidón	336	14 l (20 kg aprox.)	237,90	240,27
PIOT DOMAGNO DISCRIMANI	Premium Carta de colores (pág. 71-73)	0,25 - 0,30 l/m²	pág. 71-73	bidón	336	14 l (20 kg aprox.)	252,17	254,69



# Componentes sate

Placas aislantes			unidad básica	cantidad por unidad venta fábrica (m³/paquete)	peso (kg/paquete)	clase logística	PVP (€/m²)	PVP (€/paquete)
	webertherm	40	m²	3,6	11,52	D <b>■</b>	26,64	95,90
	PLACA TF PROFI	60	m²	3	12,96	В	36,54	109,61
	Aislamiento termoacústico de lana de roca de alta densidad con conductividad térmica 0,035 W/(m-K) para el sistema webertherm ACUSTIC	80	m²	1,8	17,28	В■	46,95	84,51
100		100	m²	1,8	14,40	В■	56,52	101,74
The state of the s		120	m²	1,8	17,28	D	63,35	114,04
	(1000 mm x 600 mm)	140	m²	1,2	20,16	D	73,25	87,90
		160	m²	1,2	23,04	D	85,89	103,06
		180	m²	1,2	12,96	D	100,22	120,26
		200	m²	0,6	14,40	D	107,50	64,50
		220	m²	0,6	15,84	D	117,60	70,56
		240	m²	0,6	17,28	D	129,62	77,77
		260	m²	0,6	18,72	D	139,83	83,90
		280	m²	0,6	20,16	D	148,34	89,01
		300	m²	0,6	21,60	D <b>■</b>	158,22	94,93

The state of the s	webertherm PLACA	40	m²	7,2	15,84	В■	20,25	145,77
	CLIMA 34	60	m²	7,2	23,76	В	30,18	217,30
	Aislamiento termoacústico	80	m²	3,6	15,84	В■	40,12	144,42
TARREST STATES	de lana de vidrio con conductividad térmica 0,034 W/(m·K) para el sistema	100	m²	2,88	15,84	В■	50,05	144,15
	webertherm ACUSTIC (1200 mm x 600 mm)	120	m²	3,6	23,76	D ■	60,41	217,47
		140	m²	2,16	16,63	D ■	69,46	150,03

Weber	webertherm placa SOLADO 20	20	m²	9,6	11,52	D ■	18,79	180,34
Y=0'924 M(Jarl)	Aislamiento termoacústico de lana mineral de alta densidad (1200 mm X 1000 mm)							

				cantidad por unidad				
Placas aislantes		espesor (mm)	unidad básica	venta fábrica (m½paquete)	peso (kg/paquete)	clase logística	PVP (€/m²)	PVP (€/paquete)
	webertherm PLACA	20	m²	consultar	consultar	C■	5,36	consultar
100000000000000000000000000000000000000	EPS GRAFITO	40	m²	consultar	consultar	A <b>■</b>	10,70	consultar
10000000	Aislamiento térmico de	60	m²	consultar	consultar	A <b>■</b>	16,05	consultar
100000000000000000000000000000000000000	poliestireno expandido de grafito estabilizado con conductividad 0,032 W/(m·K)	80	m²	consultar	consultar	A <b>■</b>	21,41	consultar
	para el sistema webertherm ETICS (1000 mm x 500/600 mm)	100	m²	consultar	consultar	A <b>■</b>	26,75	consultar
		120	m²	consultar	consultar	C■	32,12	consultar
		140	m²	consultar	consultar	D ■	37,46	consultar
		160	m²	consultar	consultar	D ■	42,82	consultar
	DI ACA EDC	20	m²	consultar	consultar	C■	4,70	consultar
	webertherm PLACA EPS	40	m²	consultar	consultar	A <b>=</b>	9,38	consultar
	Aislamiento térmico de poliestireno expandido estabilizado con conductivi- dad 0,037 W/(m-K) para el sistema weberthern ETICS (1000 mm x 500/600 mm)	60	m²	consultar	consultar	A <b>=</b>	14,08	consultar
		80	m²	consultar	consultar	A <b>=</b>	18,78	consultar
		100	m²	consultar	consultar	A <b>■</b>	23,46	consultar
		120	m²	consultar	consultar	C.	28,17	consultar
		140	m²	consultar	consultar	D ■	32,86	consultar
		160	m²	consultar	consultar	D	37,54	consultar
	DI A CA VDC	40	m²	7,50 <sup>(PM)</sup>	10,50	C.	17,35	consultar
	webertherm PLACA XPS	60	m²	5,25 <sup>(PM)</sup>	11,03	C	26,06	consultar
	Aislamiento térmico de	80	m²	3,75 <sup>(PM)</sup>	10,50	C	34,74	consultar
	poliestireno extruido con conductividad térmica 0,034 W/(m·K) para	100	m²	3,00(PM)	10,50	C	40,98	consultar
	sistemas webertherm (1250 mm x 600 mm)	120	m²	2,25 <sup>(PM)</sup>	9,45	D	48,05	consultar

Mallas de refuerzo		unidad	unidad				peso	clase	PVP (€/m²)	PVP
Malias de refuerzo		básica	fábric	myre	olio roli	os/paiet (	kg/rollo)	logística	(€/m²)	(€/rollo)
Nuevo producto	webertherm MALLA METALICA  Malla de acero electrosoldada galvanizada para el sistema webertherm ROBUSTO	m²	rollo	25	5	16	17,8	C <b>I</b>	10,31	257,80
2	webertherm MALLA 65  Malla de fibra de vidrio para refuerzo de acabados en capa fina (58 g/m²)	m²	rollo	50		35	2,90	C■	6,09	304,41
2.50	webertherm MALLA 160  Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina en sistemas webertherm y renovación de fachadas (131 g/m²)	m²	rollo	55	5	33	8,80	A■	2,37	130,22
	webertherm MALLA 200  Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa gruesa en sistemas webertherm y renovación de fachadas (195 g/m²)	m²	rollo	55	5	20	10,73	A■	2,76	151,68
	webertherm MALLA 320  Malla de refuerzo para zonas accesibles de los sistemas webertherm (330 g/m²)	m²	rollo	25	5	30	8,25	A■	6,28	157,09
Cinta		unidad básica	longitu rollo (m	unid ven fåbr	lad ta ica	ntidad or caja (	peso kg/rollo)	clase logística	PVP (€/ml.)	PVP (€/caja)
9	webertherm CINTA SELLADORA  Cinta expansiva para el sellado estanco de juntas para sistemas de aislamiento térmico por el exterior	m.l.	12,5	caj	ia 25 (20	60 ml. rollos)	3,00	C■	2,24	559,68
Perfiles		espesor (mm)	unidad básica	longitud perfil (m.l.)	unidad venta fábrica	cantidac por caja fardo (m.l.)	Peso (kg/caja o fardo)	clase logistica	PVP (€/ml.)	PVP (€/caja o fardo)
	webertherm PERFIL ARRANQUE	40	m.l.	2,5	fardo	25	5,80	Α∎	6,41	160,33
	Budden de mar de Harris	60	m.l.	2,5	fardo	25	5,81	Α■	7,63	170,19
	Perfil en forma de U como cierre o arranque horizontal en zócalos de	80	m.l.	2,5	fardo	25	6,20	Α■	7,55	188,79
	los sistemas webertherm	100	m.l.	2,5	fardo	25	7,94	Α∎	10,05	251,34
		120	m.l.	2,5	fardo	15	7,17	C	11,60	173,96
		140	m.l.	2,5	fardo	15	8,00	C	12,76	191,47
		160	m.l.	2,5	fardo	15	8,80	C	14,45	284,37
		180	m.l.	2,5	fardo	15	9,60	C.	18,96 23,51	281,55 352.68
						_	10,10			
- The second	webertherm PERFIL ARRANQUE PLUS parte I Perfil de cierre o arranque horizontal en PVC para sistemas SATE adaptable a espesores entre 120 y 220 mm	120-220	m.l.	2	fardo	30	13,00	D■	14,41	432,29
	webertherm PERFIL ARRANQUE PLUS parte II Perfil de PVC en forma de ángulo que se combina con webertherm perfil arranque plus parte 1	120-220	m.l.	2	caja	30	12,09	D■	11,33	339,90

# Componentes SATE

			l	longitud	unidad	cantidad	Paso			PVP
Perfiles		espesor (mm)	unidad básica	perfii (m.L.)	venta fábrica	por caja o fardo (m.l.)	(kg/caja o fardo)	clase logística	PVP (€/ml.)	(€/caja o fardo)
	webertherm PERFIL CORONACION	40	m.l.	2,5	caia	25	11,00	C	17,40	434,91
		60	m.l.	2,5	caja	25	12,30	C	17,40	434,91
	Perfil de aluminio para la corona- ción de sistemas de aislamiento	80	m.l.	2,5	caja	25	17,40	C.	20,61	515,28
	térmico por el exterior	100	m.l.	2,5	caja	25	14,85	C <b>I</b>	20,61	515,28
- Land	webertherm PERFIL CLIP ARRANQUE 6 mm		m.l.	2,5	caja	37,5	3,11	C.	6,13	230,06
	Perfil de encaje en PVC con malla de refuerzo para perfiles de arranque como inicio del revestimiento en capa fina									
A STANDARDS	webertherm PERFIL ESQUINERO  Perfil cantonera de PVC con malla para refuerzo y marcado de aristas		m.l.	2,5	caja	125	13,00	A	1,93	241,16
The	webertherm PERFIL ESQUINERO		m.l.	50	caja	1 rollo	2,50	D	4,87	243,43
	Perfil cantonera de PVC en rollo con malla para la formación de cantos agudos y obtusos alineados								,	
1071-000	webertherm PERFIL GOTERON CF		m.l.	2,5	caja	62,5	6,31	Α■	6,12	382,74
100	Perfil de goteo para dinteles en acabados con revestimientos en capa fina									
Total Constant	webertherm PERFIL GOTERON CG		m.l.	2,5	caja	62,5	3,10	D	11,12	695,25
10.5	Perfil de goteo para dinteles con revestimientos en capa gruesa									
	webertherm PERFIL JUNTA DILATACIÓN +/- 1		m.l.	2,5	caja	27,5	14,38	D	31,65	870,47
	Perfil junta dilatación en PVC con malla para juntas verticales hasta 10 mm									
	webertherm PERFIL JUNTA DILATACIÓN +/- 5		m.l.	2,5	caja	25	5,75	C.	26,56	663,91
	Perfil junta dilatación en PVC con malla para juntas verticales hasta 25 mm									
	webertherm PERFIL ALFEIZAR		m.l.	2	caja	40	4,2	C <b>I</b>	4,55	182,10
100	Perfil de estanqueidad para encuentro con alféizar									
	webertherm PERFIL REMATE VENTANA		m.l.	2,6	caja	130	11,25	В	4,96	644,65
	Perfil remate de ventanas de los sistemas webertherm									
424	webertherm PERFIL ARISTA PVC 3 mm		m.l.	2,5	caja	125	11,25	C	4,97	621,76
at a market	Perfil reforzado con malla para la conformación de ángulos rectos									
Language and the	webertherm PERFIL LATERAL	40	m.l.	2,5	caja	25	3,93	D	10,87	271,83
-	Perfil lateral de aluminio para el	60	m.l.	2,5	caja	25	5,80	C.	12,48	312,02
-	remate lateral de los sistemas webertherm	80	m.l.	2,5	caja	25	5,80	C■	13,30	332,50
		100	m.l.	2,5	caja	25	8,50	C 🔳	14,92	373,06

# Componentes SATE

			unidad	cantidad			PVP	PVP
Espigas		(mm)	venta fábrica	por caja (uds.)	(kg/caja)	logística	(€/ud.)	(€/caja)
	webertherm ESPIGA SLD-5 95	60 (obra nueva) /	caja	100	2.25	A	0.6475	64,75
71	webertherm ESPIGA SLD-5 115	40 (rehab.) 80 (obra nueva) /	caja	100	2,48	Α .	0,6872	68,72
1	webertherm ESPIGA SLD-5 135	60 (rehab.) 100 (obra nueva) /	caia	100	2,80	A <b>=</b>	0,7049	70,49
	webertherm ESPIGA SLD-5 155	80 (rehab.) 120 (obra nueva) /	caja	100	3.02	Α.	0.7555	75.55
	webertherm ESPIGA SLD-5 175	100 (rehab.) 140 (obra nueva) / 120 (rehab.)	caja	100	3.33	C.	0,8467	84,67
	webertherm ESPIGA SLD-5 195	160 (obra nueva) / 140 (rehab.)	caja	100	3,64	C■	0,9879	98,79
Fijación mecánica con núcleo metálico	webertherm ESPIGA SLD-5 215	180 (obra nueva) / 160 (rehab.)	caja	100	3,80	C.	1,1573	115,73
	webertherm ESPIGA SLD-5 235	200 (obra nueva) / 180 (rehab.)	caja	100	4,40	C.	1,3020	130,20
	webertherm ESPIGA SLD-5 255	220 (obra nueva) / 200 (rehab.)	caja	100	4,60	C.	1,9171	191,71
	webertherm ESPIGA SLD-5 275	240 (obra nueva) / 220 (rehab.)	caja	100	4,90	C.	2,1410	214,10
	webertherm ESPIGA SLD-5 295	260 (obra nueva) / 240 (rehab.)	caja	100	5,20	C■	2,3868	238,68
		40 (obra nueva) /						
300000	webertherm ESPIGA H3 075	- (rehab.) 60 (obra nueva) /	caja	200	3,00	A <b>=</b>	0,4275	85,51
7	webertherm ESPIGA H3 095	40 (rehab.) 80 (obra nueva) /	caja	200	3,00	Α	0,4304	86,09
	webertherm ESPIGA H3 115	60 (rehab.) 100 (obra nueva) /	caja	200	3,50	A <b>■</b>	0,4506	90,12
	webertherm ESPIGA H3 135	80 (rehab.) 120 (obra nueva) /	caja	200	3,50	A <b>■</b>	0,4764	95,27
	webertherm ESPIGA H3 155	100 (rehab.) 140 (obra nueva) /	caja	200	4,00	C.	0,4998	99,95
Sistema de fijación con núcleo de plástico para placas de aislamiento	webertherm ESPIGA H3 175	120 (rehab.) 160 (obra nueva) /	caja	100	2,27	C■	0,5510	55,10
térmico de los sistemas webertherm	webertherm ESPIGA H3 195	140 (rehab.) 180 (obra nueva) /	caja	100	2,62	C■	0,6690	66,90
		160 (rehab.) 200 (obra nueva) /	caja	100	2,77	C.	0,8298	82,98
	webertherm ESPIGA H3 235	180 (rehab.)	caja	100	2,92	C.	1,0194	101,94
- 1 ·	webertherm ESPIGA SRD-5 115	80 (obra nueva) / - (rehab.)	caja	100	4,20	C■	0,9449	94,49
	webertherm ESPIGA SRD-5 135	100 (obra nueva) / 60 (rehab.)	caja	100	3,34	C■	1,0849	108,49
	webertherm ESPIGA SRD-5 155	120 (obra nueva) / 80 (rehab.)	caja	100	3,60	C■	1,3221	132,21
Filación mecánica con par de	webertherm ESPIGA SRD-5 175	140 (obra nueva) / 100 (rehab.)	caja	100	3,75	C■	1,5104	151,04
apriete	webertherm ESPIGA SRD-5 195	160 (obra nueva) / 120 (rehab.)	caja	100	4,20	D <b>=</b>	1,8264	182,64
	webertherm ESPIGA STR H 80	- (obra nueva) /		100	1.75	В	0.0000	90.06
(0)	webertherm ESPIGA STR H 80	40 (rehab.) - (obra nueva) /	caja	100	2.00	В.	0,8906	89,06 99.59
A	webertherm ESPIGA STR H 100	60 (rehab.) 80 (obra nueva) /	caja	100	2,00	В.	1.1152	111.52
	webertherm ESPIGA STR H 120	80 (rehab.) 100 (obra nueva) /	caja	100	2,27	В.	1,1152	127,08
Sistema de fijación de placas de	webertherm ESPIGA STR H 160	100 (rehab.) 120 (obra nueva) /	caja	100	2,45	C.	1,2708	149,42
aislamiento térmico en soportes de madera y chapa metálica	webertherm ESPIGA STR H 180	120 (rehab.) 140 (obra nueva) /	caja	100	2,92	C.	1,6440	164,40
падета у спара песавса	webertherm ESPIGA STR H 200	140 (rehab.) 160 (obra nueva) /	caja	100	3.20	C.	1,7890	178.90
	TODA STR II 200	160 (rehab.)	caja		0,20		1,7000	.,0,55
ALA.	webertherm CORONA RS	-	caja	100	3	C■	98,33	-
Nuevo producto	Corona separadora para sistema webertherm ROBUSTO							
- Kar	webertherm SEPARADOR RD	-	caja	3000	5,3	C■	283,33	-
Nuevo producto	Clip espaciador de PVC para sistema webertherm ROBUSTO						, -	

webertherm ARANDELA 140   caja 100 3.54 B		76,73
webertherm ARANDELA 140		
webertherm TAPA STR EPS  Rotura de puente térmico de EPS para sistemas de fijación de aslamiento térmico mediante	0,22	22,99
webertherm TAPA STR EPS  Rotura de puente térmico de EPS para sistemas de fijación de alsalmiento térmico mediante	0,22	299 22,99
Rotura de puente térmico de EPS para sistemas de fijación de aislamiento térmico mediante		
para sistemas de fijación de aislamiento térmico mediante		
webertherm TAPA STR EPS caja 100 0.40 D	0,28	28,04
Rotura de puente térmico de EPS con grafito para sistemas de fijación mediante avellanado		
webertherm TAPA STR LM caja 100 0.70 D	0,44	44,83
Rotura de puente térmico de lana mineral para sistemas de fijación mediante avellanado		
webertherm TAPON STR EPS caja 500 0,85 D	0,07	38,32
Rotura de puente térmico de EPS para sistemas de fijación atornillados		
webertherm SET MONTAJE caja 75 tocos + 0,90 to conectores +	•	90,43
Set compuesto por elementos especialmente indicados para la syeche el histalación de weberthem perifi arrainque		
webertherm HERRAMIENTA caja 1 0,80 D	•	247,47
Herramienta de avellanado		

# Componentes SATE

Anclaje de elementos e	n fachadas	espesor de aislamiento (mm)	unidad venta fábrica	cantidad por caja (uds.)	peso (kg/caja)	clase logistica	PVP (€/ud.)	PVP (€/caja)
Grane	webertherm ANCLAJE ESPIRAL  Sistema de anclaje para cargas muy ligeras en sistemas de aislamiento térmico por el exterior		caja	100	1,50	C	1,35	139,30
	webertherm ANCLAJE THERMAX 8/M6 60	45-60	caja	20	0,64	C	7,22	144,50
	webertherm ANCLAJE THERMAX 8/M6 80	60-80	caja	20	0,75	C	7,33	146,60
	webertherm ANCLAJE THERMAX 8/M6 100	80-100	caja	20	0,90	C	7,49	149,76
Sistema de anclaje con rotura de puente térmico para la fijación de	webertherm ANCLAJE THERMAX 8/M6 120	100-120	caja	20	1,00	D■	7,59	151,88
cargas en fachadas con SATE	webertherm ANCLAJE THERMAX 8/M6 140	120-140	caja	20	1,20	D■	7,80	156,09
-	webertherm ANCLAJE THERMAX 12/M12 110 Sistema de anclaje con rotura de puente térmico para la fijación de cargas pesadas en fachadas con SATE	90-110	caja	20	2,00	D■	28,08	561,56
-	webertherm ANCLAJE THERMAX 16/M12.170  Sistema de anclaje con rotura de puente térmico para la fijación de cargas pesadas en fachadas con SATE	150-170	caja	20	5,76	D■	28,08	561,56
	webertherm ANCLAJE CORNER	140	caja	unidad	2,90	D	-	125,43
		200	caja	unidad	3,40	D.	-	136,11
	Sistema de anclaje para la instalación planificada de accesorios de peso mediano y alto en fachadas con SATE	300	caja	unidad	4,40	D.	-	154,45
Modelaje de fachadas		espesor de aislamiento (mm)	unidad venta fábrica	cantidad por caja (uds.)	peso (kg/caja)	clase logística	PVP (€/ud.)	PVP (€/caja)
	webertherm MOLDE CARAVISTA 24x5 cm Plantilla autoadhesiva de lámina de cartón hidrorepelente, de espesor 1 mm para la rea- lización de acabado initación ladrillo caravis- ta de 24 x 5 cm y junta de 10 mm en reves- timientos orgánicos (moldes 1.03 x 0.88 m)		caja	50 moldes (45,32 m²/caja)	5,40	D■	17,94	812,97
		sección moldura	unidad básica	Longitud moldura (m.l.)	unidad venta fábrica	cantidad por caja (m.l.)	clase logística	PVP (€/caja)
-	webertherm MOLDURA CORNISA  Perfil prefabricado de poliestireno expandido de alta densidad estabilizado, de sección uniforme y recubierto con un mortero polimérico	00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08 Ver sección en pág. 25	m.l.	2	caja	10 (5 molduras)	D <b>II</b>	ver pág. 29
	webertherm MOLDURA VENTANA  Perfil prefabricado de poliestireno expandido de alta densidad estabilizado, de sección uniforme y recubierto con un mortero polimérico	00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15 Ver sección en pág. 25	m.l.	2	caja	10 (5 molduras)	D <b>II</b>	ver pág. 29



# webercal AISROC

Solución ligera para enfoscados más eficientes



Altamente transpirable



Mucho más ligero



Para regularizar grandes superficies





Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta











# Revestimiento y rehabilitación de fachadas

# ÍNDICE DE CONTENIDOS

Sistemas weberenova, rehabilitación de fachadas	30
Morteros de cal	32
Conservación de fachadas	70
	2/



Mejora la impermeabilidad en fachadas

PUENTEO DE FISURAS

Altamente flexible y de gran capacidad en puenteo de fisuras

Sistema de rehabilitación flexible para la protección y decoración de fachadas



#### Sistema weberenova ANTIFISURAS

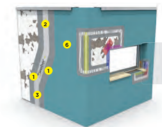


acabado orgánico

Acabado orgánico

P.V.P.<sup>(\*)</sup> sistema

26,64 €/m<sup>2</sup>



acabado mineral capa fina

Acabado mineral capa fina

P.V.P.<sup>(1)</sup> sistema

41,34 €/m<sup>2</sup>



acabado mineral capa lisa

#### Acabado mineral

P.V.P.<sup>(1)</sup> sistema

15.32 €/m<sup>2</sup>

Sistema de rehabilitación flexible para la decoración y protección de fachadas antiguas

#### webertherm BASEGEL

Gel adhesivo 2 en 1 para sistemas SATE, regularizador de superficies y adhesivo de muy altas prestaciones

#### webertherm ESPIGA

Sistema de fijación

#### webertherm MALLA 160

Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa fina (131 g/m²)

#### 4 webertene PRIMER

Base reguladora de absorción para fachadas

#### gama webertene

Revestimientos orgánicos de acabado

#### webercal ESTUCO + webertherm MALLA 65 + weberneto S400

Revestimiento de cal coloreado reforzado con malla de fibra de vidrio para morteros en capa fina (58 g/m²) y protegido con hidrofugante superficial

#### 7 webermur LISO

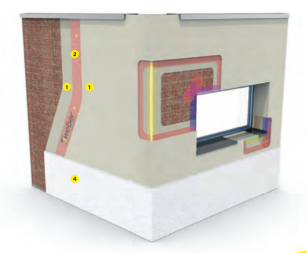
Revestimiento mineral muy fino

#### Nota:

Para el cálculo del precio del sistema no se han considerado espigas adicionales que dependen del estado del soporte.

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

#### Sistema weberenova SANYMUR



P.V.P.<sup>(1)</sup> sistema 12.90 €/m<sup>2</sup>

#### Nota:

Para el cálculo del precio del sistema no se han considerado espigas adicionales que dependen del estado del soporte.

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

Sistema de rehabilitación de elevada transpirabilidad, para la decoración y el saneamiento de fachadas

- 1 webercal REVOCO
  - Revestimiento tradicional de cal coloreado
- webertherm ESPIGA (opcional)
  Sistema de fijación mecánica
- webertherm MALLA 200 Malla de refuerzo para revestimientos minerales en capa gruesa (195 g/m²)
- webercal HYDROMUR

  Mortero para tratamiento de humedades
  en zócalos



webercal HYDROMUR	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Revestimiento transpirable para tratamiento de humedades por remonte capilar.	blanco	26,0 kg/m² y 2 cm espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	35,70	38,56
DN INTERIOR PREMARKS PROVIDED ALLES AND THE PROVIDED AND THE PROVIDED TO THE P								



webercal ESTUCO	Color®	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Revestimiento de cal coloreado.	Estándar Carta de colores (pág. 74)	1,4 kg/m² y mm espesor	pág. 74	saco	1050 kg	25 kg	116,58	125,90
MACACCE DI NINTEGOR PRIMILERE AL NAPOR								



webercal FINO	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Revestimiento fino de cal coloreado.	Estándar Carta de colores (pág. 74)	0,3 kg/m² y mm espesor	pág. 74	caja	432 kg	12 kg (4x3 kg)	153,94	166,26
ACARACO VASTRACOR TRANSPIRALE								



webercal	LISO	Color <sup>c)</sup>	Consumo	Clase logistica	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Revoco de c	al en capa fina.	Estándar Carta de colores (pág. 74)	1,7 kg/m² y mm espesor	pág. 74	saco	1200 kg	25 kg	14,80	15,99
REFORZADO PE	RPEARLE ACARADO								

# Conservación de fachadas



weberneto S400	Color	Consumo		Unidad venta fábrica	Palet		PVP garrafa palet (€/garrafa)	PVP garrafa (€/garrafa)
Protector hidrofugante nanotecnológico como tratamiento adicional en fachadas.	incoloro	0,10 l/m²	В■	garrafa	720 l (720 kg aprox.)	4 l (4 kg aprox.)	164,00	170,59
AN ARCHIO								



# Morteros para suelos

# ÍNDICE DE CONTENIDOS

Morteros autonivelantes para forjado y soleras	35
Morteros autonivelantes para uso decorativo	35
Morteros autonivelantes para uso industrial	36
Mortero de reparación soleras de hormigón	36



# Gama weberfloor

Soluciones express para suelos

# Versatilidad de acabados Altamente resistentes

Soluciones fiables v de alta calidad adaptadas a las necesidades de cada pavimento con una instalación rápida



Soluciones de gran durabilidad y adaptabilidad: interior y exterior, residencial e industrial



Puesta en servicio rápida v ágil en 24 horas



Resistentes a condiciones exigentes











#### Morteros autonivelantes para forjado y soleras



weberfloor TOPGEL	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Gel autonivelante técnico de alisado en capa fina para espesores de 1 a 10 mm. CT-C30-F5.	gris	1,70 kg/m² y mm espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	29,31	31,76
AUTONINELANTE CAMP FINA PHENNA DA								



weberfloor TOP ULTRARAPID	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Recrecido técnico de fraguado rápido para espesores de 1 a 10 mm. CT-C35-F7.	gris	1,74 kg/m² y mm espesor	C■	saco	1200 kg	25 kg	44,28	47,82
AUTONIVELANTE HEVESTIELE TECNOLOGÍA AUTO-MÉRADO								



weberfloor FLUID	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Recrecido técnico para espesores de 8 a 50 mm. CT-C25-F5.	gris	17,00 kg/m² y cm espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	27,24	29,46
AUTOMINELANTS BESIGNATES SERVICE ANYOLA								





weberfloor DESIGN	Color®	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pavimento continuo decorativo acabado liso. CT-C30-F7 RWA1.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	1,6 kg/m² y mm espesor	pág. 75	saco	800 kg	20 kg	56,11	57,67
AUTONIVELANTE DURABELITAD TRANSPARE								

# Morteros autonivelantes para uso industrial



weberfloor DUR	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Recrecido técnico para uso industrial y espesores de 5	gris		Α•				55,82	60,29
a 30 mm. CT-C35-F10 RWA1.	gris claro	1,7 kg/m² y mm espesor	D(PM)	saco	1200 kg	25 kg	60,24	65,06
ARMADO CON ALFONNIELINITE PRAGUIDO	blanco		D <sup>(PM)</sup> ■				68,74	74,24



weberfloor FOR	Color			Unidad venta fábrica	Palet		PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Mortero polimérico de alta planimetria para uso industrial y espesores de 5 a 20 mm. CT-C30 -F7 RWA10.	gris	1,67 kg/m² y mm espesor	A •	saco	1200 kg	25 kg	49,97	53,97

## Mortero de reparación soleras de hormigón



weberfloor 4045	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Reparador de fisuras y desconchados de secado rápido. CT-C30-F7.	gris	1,60 kg/m² y mm espesor	A <b>=</b>	saco	1050 kg	25 kg	77,65	83,86
EN INTERIOR HASES No min RAPICO								



weberfloor 4046	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Reparador de micro-fisuras de secado rápido. CT-C35-F10.	gris	1,40 kg/m² y mm espesor	D■	bidón	480 kg	10 kg (2 bolsas x 5 kg/bolsa)	110	114
MACK. PURISH NA TRANSCO								



## Resinas industriales

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

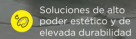
Sistemas de resinas industriales	39
Imprimaciones epoxi	41
Revestimientos epoxi	42
Revestimientos de poliuretano para suelos	43
Poliuretano-cemento	44
Barnices para suelos	45
Complementos	46



# Revestimientos de acabado weberfloor

#### Colores y acabados de altas prestaciones para suelos

Resinas epoxi y de poliuretano coloreadas para suelos industriales y parkings





Resistente en condiciones exigentes



Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

www.weber.es

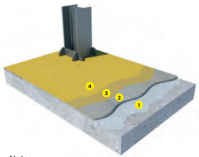








#### Sistema weber industryfloor PLANIMETRIC



#### Nota:

Para el cálculo del precio del sistema se ha considerado 1 cm de espesor de mortero polimérico.

Opciones de acabado:	a	b	С
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema	48,57	48,10	52,49
	€/m²	€/m²	€/m²

#### Sistema de regularización y nivelación industrial de alta planimetría

#### weberprim TP05

imprimación acrílica consolidante y tapaporos

#### weberfloor FOR

mortero polimérico de alta planimetría para uso industrial

#### weberfloor PX PRIMER

imprimación epoxídica 100% sólidos

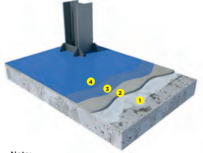
#### Opciones de acabado: a. weberfloor PX AQUA

pintura epoxi base aqua de acabado brillante b. weberfloor PX TOTAL

revestimiento epoxídico coloreado 100% sólidos

c. weberfloor DECOPUR 1C pintura de poliuretano monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado brillante o mate.

#### Sistema weber industryfloor REINFORCED



#### Nota:

Para el cálculo del precio del sistema se ha considerado 1 cm de espesor de mortero polimérico.

Opciones de acabado:	ciones de acabado: a		С
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema	53,46	52,99	57,38
	€/m²	€/m²	€/m²

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

Sistema de regularización y nivelación industrial de alta resistencia a la flexotracción

#### weberprim TP05

imprimación acrílica consolidante y tapaporos

#### weberfloor DUR

mortero polimérico de alta planimetría para uso industrial fibroreforzado

#### weberfloor PX PRIMER

imprimación epoxídica 100% sólidos

#### Opciones de acabado:

a. weberfloor PX AQUA nintura enoxi base agua de acabado brillante

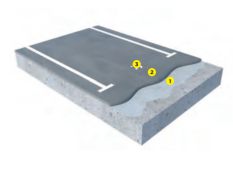
b. weberfloor PX TOTAL

revestimiento epoxídico coloreado 100% sólidos

#### c. weberfloor DECOPUR 1C

nintura de noliuretano monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado brillante o mate.

#### Sistema weber industryfloor STONE



PVP® sistema

Sistema de regularización y nivelación industrial de alta resistencia a la abrasión

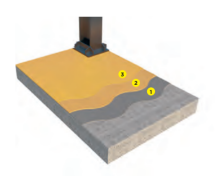
- weberprim TP05
  - imprimación acrílica consolidante y tapaporos
- weberfloor 4630 INDUSTRY LIT
  mortero polimérico de alta resistencia a
  la abrasión para uso industrial
- weberfloor DECOPUR 1C pintura de poliuretano monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado brillante o mate

#### Nota:

Para el cálculo del precio del sistema se ha considerado 1 cm de espesor de mortero polimérico.

#### Sistema weber industryfloor AUTONIVELANTE EPOXI

100.02 €/m²



Opciones de acabado:	a
P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema	45,77 €/m²

Sistema de revestimiento decorativo liso de altas prestaciones

weberfloor PX PRIMER

imprimación epoxídica 100% sólidos

weberfloor PX TOTAL

revestimiento epoxídico coloreado 100% sólidos

Opciones de acabado:

 a. weberfloor DECOPUR PROTECT 1C brillo barniz de poliuretano alifático

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.



weberfloor PX PRIMER AQUA	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Imprimación epoxi base agua transparente.	incoloro	0,10-0,25 kg/m <sup>2</sup>	A⇔∎	kit	288 kg (24 kits)	12 kg (Comp. A 8 kg + Comp. B 4 kg)	270,32	274,38
IMPROMENTE ASSESSMENT ACCURATION APPLICATION			ADR MERCANCIA					



weberprim EP 2K	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Resina de unión epoxídica bicomponente base agua.	ámbar	150 gr/m²	В■	kit	Consultar	4 kg (Comp.A: 2,70 kg + Comp. B: 1,3 kg)	137,12	141,74
ARLEADON A BOOKLO APUCACÓN ASWERINGA			ADR HERCANCÍA					



weberfloor PX PRIMER	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Imprimación epoxi antihumedad y de secado rápido 100% sólidos.	incoloro	0,15-0,30 kg/m²	A <sup>⇔</sup> ■	kit	288 kg (24 kits)	12 kg (Comp. A 9 kg + Comp. B 3 kg)	255,96	259,80
POPERALE ANGESTA PROSECUL			ADR MERCANCÍA					



weberfloor PX PRIMER SB	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Imprimación epoxi antihumedad y de secado rápido en base disolvente.	incoloro	0,15-0,30 kg/m²	A⇔∎	kit	354 kg (24 kits)	14,75 kg (Comp. A 11,75 kg + Comp. B 3 kg)	258,64	263,81
INFERMANCE ALTERIOR APPROXIMATION ADMINISTRATION AND APPROXIMATION ADMINISTRATION AND APPROXIMATION APPROXIMATION AND APPROXIMATION AND AP			ADR MERCANCÍA					



weberfloor STOPWATER 3C	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Imprimación híbrida epoxi-cemento antihumedad.	blanco	1 kg/m²	Cω ■	kit	216 kg (12 kits)	18 kg (Comp.A 3 kg + comp.B 3 kg + comp.C 12 kg)	349,78	355,03
PRIFFERENCE MAISTENING APPROACHS AND ADMINISTRATION APPROACHS			ADR MERCANCIA					

#### Pinturas y Revestimientos



weberfloor PX A	AQUA	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	KR	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Pintura epoxi base	agua	Estándar Carta de colores (pág. 75)	0,4-0,5 kg/m²	Pág. 75	kit Consultar lote	360 kg (24 kits)	15 kg (Comp. A 12 kg + Comp. B 3 kg)	270,01	274,06
de acabado brillant	e.	Premium Carta de colores (pág. 75)			minimo de fabricación pág. 119			297,01	301,47
<u> </u>	<b>₽</b> ***	Bases neutras Carta de		ADR				===	===



weberfloor PX TOTAL	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Resina epoxi multiusos 100% sólidos coloreada	Estándar Carta de colores (pág. 75)	Variable: consultar ficha técnica.	Pág. 75	kit Consultar lote	392,4 kg (24 kits)	16,35 kg (Comp. A 13,2 kg + Comp. B 3,15 kg)	270,98	275,03
apta para pintura, multicapa, autonivelante, etc.	Premium Carta de colores (pág. 75)			mínimo de fabricación pág. 119			298,07	302,55
DPERMEABLE FACIL PROFESSIA RESISTANTS ASTARBISCA ASTRONOM	Bases neutras Carta de colores (nág. 75)		ADR MERCANCÍA				270,98	275,03

#### Pinturas para suelos deportivos



weberfloor SPORT	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura acrílica transpirable en base agua para interior y exterior de acabado mate para pistas	Estándar rojo (RAL 3003), verde (RAL 6011), gris (RAL 7037) , azul (RAL 5007), blanco (RAL 9010), amarillo (RAL 1003)	0,15-	C⇔∎	bidón	480 kg		180,55	183,26
deportivas, aceras, etc.	Premium	0,2 kg/m² y capa	D⇔ ■	bidon	(24 bi- dones)	20 kg	198,60	201,58



weberfloor CRILPOX COLOR	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Neutro Pintura hibrida			C⇔∎		132 kg (12 kits)	11 kg (Comp. A: 10,0 kg + Comp. B: 1 kg)	208,57	211,65
epoxi-acrílica en base agua.	Estándar rojo (RAL 3003), verde (RAL 6011), gris (RAL 7037) , azul (RAL 5007), blanco (RAL 9010), amarillo (RAL 1003)	150 a 200 g/m² y capa.	C⇔∎	kit	127,2 kg	10,6 kg (Comp. A:	147,26	149,46
CONTRACTOR AND	Premium		Dα∎		(12 kits)	10,0 kg + Comp. B: 0,6 kg)	161,98	164,41

<sup>\*</sup>Base pigmentaria disolvente. No exceder de un 7% de bases pigmentaria. Weber no acepta reclamaciones de color.

#### Pinturas y revestimientos



· ····································								
weberfloor DECOPUR 1C brillo (18 kg)*	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura de poliuretano monocomponente 100% sólidos antimanchas	Estándar Carta de colores (pág. 75)	0,1 kg/m² y capa	pág. 75	bidón Consultar lote mínimo de fabricación pág. 119	216 kg (12 bi- dones)	18 kg	981,20	995,91
solidos antimanchas alifático de acabado brillante.	Premium Carta de colores (pág. 75)						1079,32	1095,51
weberfloor DECOPUR 1C brillo (5 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
	Estándar Carta de colores (pág. 75)	0,1 kg/m² y capa	pág. 75	bidón Consultar lote mínimo de fabricación pág. 119	240 kg (48 bi- dones)	5 kg	299,81	304,31
E CO CONTROL DE LA CONTROL DE	Premium Carta de colores (pág. 75)						329,79	334,74



weberfloor DECOPUR 1C mate (18 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura de poliuretano monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado mate.	Estándar Carta de colores (pág. 75)	0,1 kg/m² y capa	pág. 75	bidón Consultar lote mínimo de fabricación pág. 119	216 kg (12 bi- dones)	18 kg	1076,68	1092,83
NAMES OF THE PROPERTY OF THE P	Premium Carta de colores (pág. 75)						1184,35	1202,11

#### Pinturas para señalética



weberfloor DECOPUR TIXO 1C blanco	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura de poliuretano tixotrópica monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado brillante para señalética y superfícies verticales	blanco (RAL 9010)	0,1 kg/m² y capa	A⇔∎	bidón	240 kg (48 bi- dones)	5 kg	279,70	283,89
<b>₹</b> Ø 4 <u>=</u>								



weberfloor DECOPUR TIXO 1C amarillo		Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica		Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Pintura de poliuretano tixotrópica monocomponente 100% sólidos antimanchas alifático de acabado brillante para señalética y superfícies verticales	amarillo (RAL 1028)	0,1 kg/m² y capa	A♡■	bidón	240 kg (48 bi- dones)	5 kg	307,67	312,28
HEADTHINTE DURBALIDAD PHEFECTA ADMISSIONAL								

<sup>\*</sup> Disponibles versiones de máxima resistencia química (weberfloor DECOPUR CHR 1C) y de máxima resistencia a la abrasión (weberfloor DECOPUR ABR 2C). Consultar a Weber.



weberfloor PURLEVEL 2C	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Resina de poliuretano multiusos 100% sólidos	Neutro	Variable: consultar ficha técnica.	Pág. 75	kit Consultar lote	552 kg (24 kits)	23 kg (Comp. A 18 kg + Comp. B 5 kg)	290,09	294,45
coloreada apta para pintura, multicapa, autonivelante, etc.	Estándar Carta de colores (pág. 75)			mínimo de fabricación pág. 119			290,09	294,45
··· 🕁 🔬	Premium Carta de colores						319,10	323,89



weberfloor PURLEVEL FPC 2C	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Autonivelante de poliuretano flexible 100%	Neutro	Variable: consultar ficha técnica.	Pág. 75	kit Consultar lote	600 kg (24 kits)	25 kg (Comp. A 21,2 kg + Comp. B 3,8 kg)	297,80	302,27
sólidos coloreada para sistemas confort.	Estándar Carta de colores (pág. 75)			minimo de fabricación pág. 119			297,80	302,27
DOPERMENTE ADMENSION AND ADMENSION ADMENSION AND ADMENSION ADMENSION AND ADMENSION AND ADMENSION ADMENSION AND ADMENSION AND ADMENSION AND ADM	Premium Carta de colores (pág. 75)						327,58	332,49



weberfloor PAICRETE 3C	Color	Consumo		Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Resina de poliuretano-cemento antibacteriana multiusos de tres componentes apta para la	Neutro	Variable	pág. 75	kit Consultar lote	316,8 kg (24 kits)	13,20 kg (Comp. A 4,4 kg + Comp. B 4,80 kg + Comp. C 4 kg)	175,19	178,50
imprimación, pintura, multicapa, autonivelante, mortero grueso, etc. Acabado mate <sup>(1)</sup>	Estándar Carta de colores (pág. 75)			mínimo de fabricación pág. 119	322,8 kg (24 kits)	13,45 kg (Comp. A 4,65 kg + Comp. B 4,80 kg + Comp. C 4 kg)	178,57	181,89
000 00	Premium							



weberfloor PAICRETE 3C SL	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Autonivelante de poliuretanocemento	Neutro	1,92 kg/m² y mm	pág. 75	kit Consultar lote	604,8 kg (24 kits)	25,2 kg (Comp. A 4,40 kg + Comp. B 4,80 kg + Comp C 16 kg)	154,11	157,19
antibacteriano de tres componentes para espesores de 2-4 mm. Acabado mate <sup>(1)</sup> .	Estándar Carta de colores (pág. 75)			mínimo de fabricación pág. 119	610,80 kg (24 kits)	25,45 kg (Camp. A 4,65 kg + Camp. B 4,80 kg + Camp C 16 kg)	155,63	158,75
	Premium Carta de colores (pág. 75)						171,20	174,63



weberfloor PAICRETE 3C MF	Color		Clase logística	Unidad venta fábrica			PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Autonivelante de poliureta- nocemento antibacteriano	Neutro	2,00 kg/m² y mm	pág. 75	kit Consultar lote	772,8 kg (24 kits)	32,20 kg (Comp. A 4,40 kg + Comp. B 4,80 kg + Comp C 23 kg)	180,98	184,61
de tres componentes para espesores de 4-6 mm. Acabado mate <sup>(1)</sup> .	Estándar Carta de colores (pág. 75)			mínimo de fabricación pág. 119	778,8 kg (24 kits)	32,45 kg (Comp. A 4,65 kg + Comp. B 4,80 kg + Comp C 23 kg)	182,39	186,04
MARRIMANA PRINCIPAL RESULTANTE	Premium Carta de colores (pág. 75)						200,63	204,65



weberfloor PAICRETE 3C HF	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Mortero de poliuretanocemento antibacteriano de tres	Neutro	2,10 kg/m² y mm	pág. 75	kit	739.2 kg (24 kits)	30,8 kg (Comp. A 2,7 kg + Comp. B 3,1 kg + Comp C 25 kg)	153,17	156,24
componentes para espesores de 6-9mm con certificacion HACCP	Estándar Carta de colores (pág. 75)				742.3 kg (24 kits)	30,93 kg (Comp. A 2,83 kg + Comp. B 3,1 kg + Comp C 25 kg)	157,52	160,68
PERSONALE PERSONAL RESIDENCE	Premium Carta de colores (pág. 75)						173,27	176,74



weberfloor AQUA PROTECT 2C mate (11 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Barniz de poliuretano alifático mate en base agua bicomponente.	incoloro	0,06 kg/m² por capa	ДО∎	kit	132 kg (12 kits)	11 kg (Comp. A 10 kg + Comp. B1 kg)	352,29	357,58
weberfloor AQUA PROTECT 2C mate (2,75 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
	incoloro	0,06 kg/m² por capa	A <sup>©</sup> ■	kit	132 kg (48 kits)	2,75 kg (Comp. A 2,5 kg + Comp. B 0,25 kg)	96,88	98,33
BESIDENTE APICACIÓN FACE. ANY APICACIÓN FACE.								



weberfloor AQUA PROTECT 2C satinado (9,33 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Barniz de poliuretano alifático satinado en baseagua bicomponente.	incoloro	0,06 kg/m² por capa	AO∎	kit	111,96 kg (12 kits)	9,33 kg (Comp. A 8,33 kg + Comp. B 1,00 kg)	318,08	322,85
weberfloor AQUA PROTECT 2C satinado (2,35 kg)			Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
<b>№ № №</b>	incoloro	0,06 kg/m² por capa	A <sup>⇔</sup> ■	kit	112,8 kg (48 kits)	2,35 kg (Comp. A 21 kg + Comp. B 0,25 kg)	88,13	89,45



weberfloor DECOPUR PROTECT 1C brillo (5 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	pvp bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Barniz de poliuretano alifático antimanchas 100% sólidos monocomponente de acabado brillante.	incoloro	0,06 kg/m² por capa	A⊙∎	bidón	240 kg (48 bi- dones)	5 kg	324,02	328,88
weberfloor DECOPUR PROTECT 1C brillo (1 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
	incoloro	0,06 kg/m² por capa	A <sup>⇔</sup> ■	bidón	144 kg (144 bidones)	1 kg	71,28	72,35
sa aiii S								



weberfloor DECOPUR PROTECT 1C mate (5 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Barniz de poliuretano alifático antimanchas 100% sólidos monocomponente de acabado mate.	incoloro	0,06 kg/m² por capa	AO∎	bidón	240 kg (48 bi- dones)	5 kg	302,12	306,66
weberfloor DECOPUR PROTECT 1C mate (1 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	pvp bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
	incoloro	0,06 kg/m² por capa	A <sup>⇔</sup> ■	bidón	144 kg (144 bidones)	1 kg	66,47	67,46
RESERVENCE APPRIESCA APPRIESCA								

#### Complementos



weberfloor DISOLVENTE	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Revestimiento listo al uso en base siloxano (0,5 mm).	incoloro	Variable	A <sup>⊕</sup>	bidón	300 I (12 bi- dones)	25 I	225,93	229,32
			ADR MERCANCÍA					



weberfloor DISOLVENTE PAICRETE	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica			PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Disolvente activador de superficies epoxi y poliuretano.	incoloro	Variable	A <sup>©</sup> ■	bidón	240 l (48 bi- dones)	51	73,27	74,38
			ADR HERCANCÍA					



weberfloor ACTIVADOR	Color		Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Disolvente activador de superficies epoxi y poliuretano.	incoloro	Variable	A <sup>©</sup> ■	bidón	240 l (48 bi- dones)	51	62,01	62,94
			ADR MERCANCÍA					

<sup>(\*)</sup> Producto con entrega obligatoria en destino nacional indicado. Consultar plazos con su asesor de Customer Care.



weberfloor ADITIVO FLEX	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP garrafa palet (€/garrafa)	PVP garrafa (€/garrafa)
Aditivo flexibiliizante para resinas de poliuretano.	Incoloro	5-15% en peso	A⇔∎	garrafa de plástico	140 kg (40 garra- fas)	3,5 kg	57,18	58,03



weberfloor PU BASE COLOR (600 g)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Tarrina	PVP tarrina palet (€/tarrina)	PVP tarrina (€/tarrina)
Base pigmentaria para productos poliuretano neutros.	Estándar Carta de colores (pág. 75)	Aprox. 2% en poliuretano neutro	Pág. 74	tarrina	90 kg (150 tarrinas)	600 g	13,39	13,60
	Premium Carta de colores (pág. 75)						14,73	14,96
weberfloor PU BASE COLOR (250 g)	Estándar Carta de colores (pág. 75)	Aprox. 2% en poliuretano neutro	Pág. 74	tarrina	37,50 kg (150 tarrinas)	250 g	6,14	6,23
	Premium Carta de colores (pág. 75)						6,75	6,85



weberfloor ACELERANTE PU-2C	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Envase	PVP botella palet (€/botella)	PVP botella (€/botella)
Catalizador para acelerar el curado de poliuretanos bicomponentes 100% sólidos.	incoloro	0,02% en peso	A <sup>©</sup> ■	botella	30 L (300 ud)	0,1	8,24	8,36
			ADR MERCANCIA					



weberfloor ADITIVO TIXO	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet		PVP envase palet (€/envase)	PVP envase (€/envase)
Espesante y tixotropante para resinas epoxi y poliuretano	blanco	0,2-1% en peso	A <sup>⇔</sup> ■	saco	360 kg (24 sacos)	15 kg	277,85	282,02



weberfloor ADITIVO MATEANTE	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica		Envase	PVP envase palet (€/envase)	PVP envase (€/envase)
Pasta mateante para pinturas de poliuretano	Incoloro	150-200 g/kg de poliuretano	A⇔∎	bote metálico	86,4 kg (24 botes)	3,6 kg	56,99	57,85



weberfloor CAUCHO FPC	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Envase	PVP rolio palet (€/rolio)	PVP rollo (€/rollo)
Lámina de caucho de 4mm para sistemas confort peatonal.	negro	45 m∛rollo	D⇔∎	rollo	1300kg (10 rollos)	30mx1,5m (130kg/ rollo)	790,15	843,10



Arenas para sistemas	Color	Consumo		Unidad venta fábrica	Palet		PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
de resinas epoxi y poliuretano.								
weberfloor CUARZO 0,1-0,3 mm	Marrón	n 1-3 kg/m²	A <sup>⇔</sup> ■	saco de	1200 kg	25 kg	15,50	15,72
weberfloor CUARZO 0,3-0,8 mm				piastico				
weberfloor CUARZO 0,1-0,6 mm								



Áridos de corindón blanco para sistemas	Color		Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)						
olanico para sistemas antideslizantes (fino : 180μm, medio: 320μm, grueso : 530 μm).	Blanco													
weberfloor CORINDON fino		30-150 g/m²	A⇔∎	saco	500 kg	25 kg	210,66	213,82						
weberfloor CORINDON medio					(20 sacos)									
weberfloor CORINDON grueso														

<sup>(\*)</sup> Producto con entrega obligatoria en destino nacional indicado. Consultar plazos con su asesor de Customer Care.

#### SISTEMAS IMPERMEABILIZANTES DE APLICACIÓN FÁCIL Y SEGURA





Membranas de elevada flexibilidad capaces de puentear fisuras



Impermeabilidad asegurada en cimentaciones, sótanos, cubiertas, piscinas, depósitos, etc.



Sistemas de elevada resistencia y garantizados\*\*

\*\* Consultar condiciones de garantía en la ficha técnica del sistema Sistemas de impermeabilización en base membranas líquidas adheridas 100% poliuretano



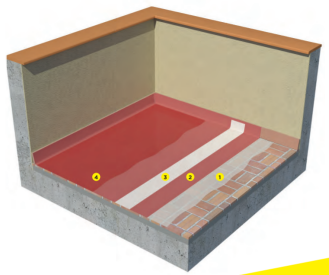


Impermeabilización y tratamiento de humedades

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

Sistemas de impermeabilización	51
Impermeabilizantes minerales cementosos	55
Impermeabilización con membranas líquidas 100% Poliuretano	56
Impermeabilización con membranas hibridas	57

#### Sistema weberdry CUBIERTAS



P.V.P. <sup>(*)</sup> sistema (€/m²)								
	W1 (10 años de garantía)	W3 (25 años de garantía)						
Sistema weberdry CUBIERTAS BASE DISOLVENTE	36,57	45,19						

#### Nota:

La cobertura de la garantía depende del espesor medio de aplicación de los productos, consultar ficha técnica del sistema.

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

Sistema de impermeabilización de cubiertas y azoteas mediante membrana 100% poliuretano

weberprim EP 2K

imprimación epoxídica bicomponente

weberdry PUR SEAL

membrana impermeabilizante 100% poliuretano

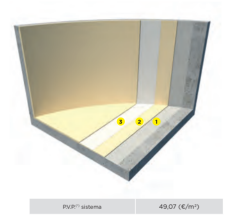
weberdry FABRIC 65

geotextil técnico de poliéster

weberdry PUR COAT

barniz de poliuretano alifático 100%

#### Sistema weberdry DEPOSITOS



Sistema de impermeabilización de depósitos y zonas en inmersión mediante membrana 100% poliruetano

- weberprim EP 2K imprimación epoxídica bicomponente
- weberdry PUR SEAL 2K membrana impermeabilizante bicomponente 100% poliuretano
  - weberdry FABRIC 65
    geotextil técnico de poliéster

#### Sistema weberdry PARKING



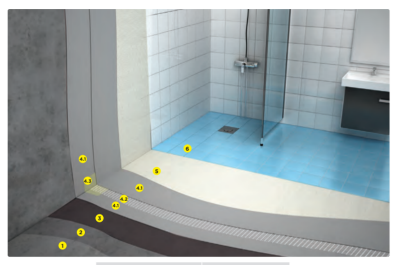
P.V.P.<sup>(1)</sup> sistema 50,78 (€/m²)

Sistema de impermeabilización de parkings y áreas exteriores con tráfico pesado mediante membrana 100% poliuretano

- weberprim EP 2K
  - imprimación epoxídica bicomponente
- weberdry PUR SEAL 2K
  - membrana impermeabilizante bicomponente 100% poliuretano
  - weberdry FABRIC 65 geotextil técnico de poliéster
- 4 árido de cuarzo
- weberdry PUR COAT TRAFFIC barniz de poliuretano alifático 100%, resistente al tráfico rodado

(\*) En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.

#### Sistema weberdry FLEXIBLE



P.V.P.<sup>(\*)</sup> sistema

55,30 (€/m²)

Sistema de impermeabilización bajo cerámica mediante membrana cementosa de alta flexibilidad

- 1 Soporte de hormigón, mortero o cerámico
- weberprim TP05
  imprimación acrílica consolidante y tapaporos
- weberfloor TOPGEL gel autonivelante técnico de alisado en capa fina para espesores de 1 a 10 mm. CT-C30-F5.

#### Membrana impermeabilizante

- weberdry IMPERFLEXGEL
  gel impermeabilizante mineral flexible
  monocomponente
- webertherm MALLA 160
- weberdry IMPERBANDA refuerzo de impermeabilización en puntos singulares
- webercol MULTIGEL PREMIUM
  gel superadhesivo flexible. C2TES1
- weberepox EASY
   junta epoxi resistente a manchas y ataques
   químicos

<sup>(\*)</sup> En el precio del sistema quedan excluidos los costes de aplicación.



### weberdry easy roof

La impermeabilización fácil y segura contra las humedades por filtraciones de agua



Alta capacidad de puenteo de fisuras en balcones, tejados, terrazas y cubiertas



Fácil aplicación a rodillo



Impermeabilidad asegurada, revestible y transitable a las 24 horas

Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

www.weber.es











weberdry IMPERFLEXGEL (4x5 kg	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Caja	pvp caja palet (€/caja)	PVP caja (€/caja)
Gel impermeabilizante mineral flexible monocomponente.	Gris	1,25 kg/m² y mm espesor	A •	caja	720 kg	20 kg (4x5 kg)	190,48	205,71
weber dry IMPERFLEXGEL (15 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
	Gris	1,25 kg/m² y mm espesor	A •	saco	600 kg	15 kg	102,04	110,20
FLEXURE PREPARAGES SOFTWARD IN								



weberdry IMPERFLEX 2C	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Impermeabilizante mineral flexible bicomponente.	gris	1,60 kg/m² y mm espesor	В●	kit 21,3 kg Palet A de 40 sacos + palet B 40 garrafas (comp A 16 kg+ comp B 5,3kg)	Comp. A: 1500 kg	(Comp. A: 25 kg +	114,53	123,7



weberdry IMPERCOL S1	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Mortero impermealizante semiflexible y adhesivo porcelánico.	gris	1.5 kg/m² y mm espesor (como impermeabilizante) 3.5 kg/m² (adhesivo simple encolado) 6,0 kg/m² (adhesivo doble encolado)	В●	saco	600 kg	25 kg	79,37	85,72



weberdry IMPERSTOP	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Obturador de vías y fugas de agua.	gris	2 kg por litro a rellenar	C •	bidón	260 kg	5 kg	71,63	77,36
HACK. APLICACIÓN BEPRIADOR  4HORAS  HOYASTRILE								

#### Impermeabilización con membranas líquidas 100% Poliuretano



weberdry PUR SEAL	Color®	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica			PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Membrana impermeabili- zante monocomponente 100% poliuretano en base disolvente.	Estándar Carta de colores (pág. 75)	2-2,5 kg/m²	pág. 75	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	900 kg	25 kg	293,20	299,84



weberdry PUR SEAL AQUA	Color®	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Membrana impermeabilizante monocomponente 100% poliuretano en base agua.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	2-2,5 kg/m²	D ■	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	480 kg	20 kg	311,61	318,81



weberdry PUR SEAL 2K	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Kit	PVP kit palet (€/kit)	PVP kit (€/kit)
Membrana impermeabilizante bicomponente 100% sólidos.	Blanco roto	2,0 kg/m²	D ■	kit Pedido mínimo 210 kg	630 kg (36 kits)	17,5 kg (Comp. A: 15 kg + Comp. B: 2,5 kg)	258,74	264,85
POPERAGE DEPOSITO NO ATRIALIA.			ADR MERCANCÍA					

#### Barnices Protección 100% poliuretano (sistemas weberdry)



weberdry PUR COAT	Color	Consumo	Clase logística	venta fábrica	Palet	Bidón	bidón palet (€/bidón)	bidón (€/bidón)	
Barniz 100% poliuretano monocomponente en base disolvente para la protección de membranas impermeabilizantes.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	0,2kg/m²	pág. 75	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	720 kg	20 kg	790,64	808,94	



weberdry PUR COAT AQUA	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Barniz 100% poliuretano monocomponente en base agua para proteger membranas impermeabilizantes.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	0,2kg/m²	D■	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	600 kg	20 kg	878,73	899,18
BASIS AGGIA FACIL BISSISTENT PRAFICE								

#### Barnices Protección 100% poliuretano (sistemas weberdry)



weberdry PUR COAT TRAFFIC	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	pvp bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Barniz 100% poliuretano monocomponente para proteger membranas impermeabilizantes altamente resistente al tráfico rodado.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	0,4 kg/m²	D■	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	720 kg	20 kg	814,76	833,80
<u>°•••</u>								

#### Impermeabilización con membranas hibridas



weberdry EASY ROOF	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Membrana impermeabilizante hibrida de poliuretano en base agua.	Estándar Carta de colores (pág. 76)	1,5 2kg/m²	pág. 111	bidón Consultar pedido mínimo (pág. 121)	750 kg	25 kg	265,26	271,24
MACE, TRAFFICO INVARIABLE FLEDILE								

#### Complementos sistemas weberdry



weberdry FABRIC 65	Color	Consumo	Peso (kg/ rollo)	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Rollo	PVP rollo palet (€/rollo)	PVP rollo (€/rollo)
Geotextil de refuerzo para membranas impermeabilizantes.	-	-	5	В■	rollo	120 rollo	100 m²/ rollo (1 m x 100 m.l.)	587,68	601,47
APLICACION BESIGNATE BESIGNATION BESIGNATE BES									



weberdry IMPERBANDA	Color	Consumo	Peso (kg/ rollo)	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Caja	PVP caja palet (€/caja)	PVP caja (€/caja)
Refuerzo de impermeabilización en puntos singulares.	-	-	consultar	В●	caja	84 cajas	60m.l. (6 rollos x 10 m.l.)	238,81	245,79
NETEROR BALCONES AMMONAS									



Reparación de hormigón, anclajes y montajes

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

Reparación de hormigón

59



weberep NEOGEL (4x5 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Caja	PVP caja palet (€/caja)	PVP caja (€/caja)
Gel reparador multifuncional R4 de acabado estético, pasivador de armaduras y fraguado rápido.	gris	18,0 kg/m² y cm espesor	A •	caja	720 kg	20 kg (4x5 kg)	52,65	56,86
weberep NEOGEL (25 kg)	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
	gris	18,0 kg/m² y cm espesor	A •	saco	600 kg	25 kg	47,01	50,77



weberep NEOGEL EXPRESS	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Reparador pasivante de fraguado rápido, clase R4.	gris	18,0 kg/m² y cm espesor	A •	saco	600 kg	25 kg	43,81	47,31
PRAGMADO PARMAZOR DE ASPECIDIES								



weberep HORMIPLUS	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Reparador pasivante estructural en grandes espesores, clase R4.	gris	17,4 kg/m² y cm espesor	A •	saco	600 kg	25 kg	34,20	36,93
ELEVADA COMPRISION AMPLICANA								



weberep HORMIESTETIC	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Reparador estético de hormigón en capa fina, Clase R2. Espesor 1 - 5mm.	gris	1,5 kg/m² y mm espesor	A •	saco	600 kg	25 kg	29,96	32,35
INFERMEDALE MORTERO CONLLANA O RECONA								



## Sellado y resinas de unión

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

Sellado	62
Resinas de unión	62



## weberprim FX15

Garantiza el resultado final en tu aplicación con weberprim FX15, el puente de adherencia para paramentos verticales v horizontales



Fácil aplicación



Asegura una perfecta adherencia al sustrato



Secado rápido para la aplicación del mortero de revestimiento

















weberflex P100	Color	Consumo	Peso (kg/caja)	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Caja	PVP caja palet (€/caja)	PVP caja (€/caja)
Sellador y adhesivo flexible de juntas y fisuras.	blanco, gris	Tabla rendimiento  Rendimiento  Anchura 10 mm 15 mm 25 mm  Profundidad 10 mm 12 mm 20 mm	4,8	C <b>I</b>	caja	120 cajas	12 cartuchos (300 ml./ cartucho)	92,64	95,76
<b>≠</b> 13; <u>*</u> <u>×</u>		Metros lineares/ 3 m 1,5 m 0,6 m Cartucho							

#### Resinas de unión



weberprim FX15	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Bidón	PVP bidón palet (€/bidón)	PVP bidón (€/bidón)
Resina de unión con cargas minerales.	amarillo	300 gr/m² (sin diluir)	A <b>=</b>	bidón	480 kg	20 kg	154,16	159,49
MACE NO BOLOMARIE PROPERTY AND ADMINISTRATION ADMIN								



(20 kg)  Resina de unión. consolidante, endurecedor superficial: 125 gr/m²  weberprim TPO5 (5 kg)  Puente de unión: 200 gr/m²: Endurecedor superficial y resina tapaporos.  A ■ garrafa 720 kg 20 kg 234,83 242,9  weberprim TPO5 (5 kg)  Puente de unión: Puente de unión:	weberprim TP05			Clase	Unidad			PVP	PVP
Resina de unión, consolidante, endurecedor superficial: 125 gr/m²		Color	Consumo	logistica		Palet		garrafa palet (€/garrafa)	garrafa (€/garrafa)
(5 kg)    Consume   Consu	consolidante, endurecedor superficial y resina	blanco	200 gr./m²; Endurecedor	A■	garrafa	720 kg	20 kg	234,83	242,91
blanco 200 gr/m²; A ■ garrafa 450 kg 5 kg <b>68,01 70,36</b>		Color	Consumo	Clase logística		Palet		garrafa palet	PVP garrafa (€/garrafa)
		blanco	200 gr./m²; Endurecedor	A	garrafa	450 kg	5 kg	68,01	70,36



## Morteros cal y plastes

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

Morteros de renovacion y alisado exterior	64
Plastes de alisado y renovacion en polvo interior	64
Plastes de renovacion y alisado ready mix	65

#### Morteros de renovacion y alisado exterior



webermur LISO	Color	Consumo	Clase logística	Unidad venta fábrica	Palet	Saco	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Revestimiento mineral muy fino para reparacio- nes estéticas de prácticamente cualquier superficie.	blanco	1,60 kg/m² y mm espesor	В●	saco	1200 kg	25 kg	33,11	35,41

#### Plastes de alisado y renovacion en polvo interior



PLACOSTIC® CERÁMICO	Código	Ud. fact.	Grupo fact.	Ud. min. venta	Acondicionamiento	P.E.	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pasta de revestimiento sobre superficies cerámicas interiores que vavan a ser recubiertas	APLJF204048A	Saco 15 kg.	G95	Palet	Palet 50 ud.	•	42,02	46
con pintura, material cerámico u otros materiales.	<b>⊕</b> €	<b>(</b>	<b>?</b>	<u>₽</u>	r R			



PLACOSTIC* ESTÁNDAR	Código			Ud. min. venta	Acondicionamiento	P.E.	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pasta multiusos para relleno de agujeros, desconchones, ralladuras y grietas. Enlucido.	APLJF204048A	Saco 15 kg.	G95	Palet	Palet 50 ud.	•	31,15	-
y grietas. Eniucido, nivelación y alisado de superficies interiores con absorción baja o media.	<b>(P)</b>		<b>}</b>	<b>3</b>				



PLACOSTIC* RENOVACIÓN 1H	Código	Ud. fact.	Grupo fact.	Ud. min. venta	Acondicionamiento	P.E.	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pasta para cubrir gota, nivelar y renovar interiores pintados tipo	APLJF204048A	Saco 15 kg.	G95	Palet	Palet 50 ud.	•	30,81	-
gotelé o decorados que exijan una capa de espesor < 5 mm.	<b>(9)</b>		^ <b>}</b>	<b>3</b>				



#### PLACOSTIC\* PVP saco (€/saco) RENOVACIÓN 8H APLJF204048A Saco 15 kg. Pasta para cubrir G95 Palet Palet 48 ud. 28.12

gota, nivelar y renovar interiores pintados tipo gotelé o decorados que exijan una capa de espesor < 5 mm.

baja o media.

4
М







#### Plastes de renovacion y alisado ready mix



PLACOSTIC® ESTÁNDAR	Código	Ud. fact.	Grupo fact.	Ud. min. venta	Acondicionamiento	P.E.	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pasta ready mix multiusos para relleno de agujeros, desconchones, ralladuras y grietas.	APL1050112 APL1200112	Cubo 5 kg Cubo 20 kg	G95	6 cubos 6 cubos	Palet 96 ud. Palet 33 ud.	•	14,83 52,62	17 55
Enlucido, nivelación y alisado de superficies interiores con absorción	<b>@</b> &		<b>2</b>	(%)	•			'











PLACOSTIC® RENOVALL	Código	Ud. fact.	Grupo fact.	Ud. min. venta	Acondicionamiento	P.E.	PVP saco palet (€/saco)	PVP saco (€/saco)
Pasta ready mix para relleno de grietas, fisuras y agujeros.	APL001012	Cubo 1 L	G95	10 cubos	Palet 270 ud.	•	20,67	
Especialmente indicado para reparaciones y obras pequeñas.								



## Cartas de colores

#### ÍNDICE DE CONTENIDOS

SATE: Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior	67
Revestimiento y rehabilitación de fachadas	73
Resinas industriales	74
Morteros para suelos	75

#### En la gama webertene ponemos a tu disposición una amplia gama de colores y texturas



- webertene ADVANCE M
- webertene ADVANCE XS
- webertene ADVANCE PLUS
- webertene CLASSIC XL
- webertene CLASSIC L
- webertene EXTRACLEAN ACTIVE



#### Carta de texturas









2.5 mm | XL

1.5 mm | L

1.0 mm | M

0.5 mm | XS



#### Colores

Color	Tipo color/base	Clase logística
Blanco (100A)	Tendencia/BC (blanca)	A •
Hueso (100C)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Travertino (100E)	Tendencia/BC (blanca)	В•
EOL (130D)	Tendencia/BC (blanca)	В •
Crema (140C)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Beige (U005)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Nuez (N630)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Cacao (N631)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Pardo (N642) 🔆	Tendencia/BC (blanca)	B •
Marrón (465A) 💢	Tendencia/BC (transp)	В•
Arena (130C)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Duna (155A)	Tendencia/BC (transp)	В•
Teide (401A)	Tendencia/BC (transp)	В•
Ígneo (E612) 🔆	Tendencia/BC (transp)	В•
Teja (445A)	Tendencia/BC (transp)	В•
Luna (610E)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Niebla (615E)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Siena (U081)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Sombra (610B) 🔆	Tendencia/BC (blanca)	В•
Grafito (610A) 💢	Tendencia/BC (transp)	В•
Plata (495D)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Platino (615D)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Acero (615C)	Tendencia/BC (blanca)	В•
Cuero (440A)	Tendencia/BC (blanca)	B •
Cereza (425A)	Tendencia/BC (transp)	В •

Nota: Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario Color Spectrum.

Devolución: ■ No ● Sí 🌞 : color disponible en Tecnología Ultime Color 

\* bgaes transparentes (2% minimo-4% maximo) bases blancas ( 0% minimo-4% maximo ), no se aceptan reclamaciones de color cuando se utilizan bases y la mezcla la hace el cliente.

### SATE: Sistemas de aislamiento térmico por el exterior

Color	Tipo color	Gama webertene	Color	Tipo color	Gama webertene	Color	Tipo color	Gama webertene
100A	Tendencia	A •	121A	Premium	C∎	235A	Premium	C ■
100B	Premium	C	121B	Premium	C	235B	Premium	C
100C	Tendencia	В •	121C	Premium	C	2350	Premium	C <b>■</b>
100D	Premium	C	121D	Premium	C	235D	Premium	C <b>■</b>
100E	Tendencia	В •	121E	Premium	C	235E	Premium	C
105A	Premium	C	130A	Premium	C	240A	Premium	C
105B	Premium	C	130B	Premium	C	240E	Premium	C <b>•</b>
105C	Premium	C	130C	Tendencia	В•	2400	Premium	C <b>.</b>
105D	Premium	C	130D	Tendencia	В•	2400	Premium	C <b>.</b>
105E	Premium	C	130E	Premium	C	240E	Premium	C <b>•</b>
110A	Premium	C	140A	Premium	C	245A	Premium	C <b>.</b>
110B	Premium	C	140B	Premium	C	245B	Premium	C
110C	Premium	C	140C	Tendencia	В•	2450	Premium	C <b>•</b>
110D	Premium	C	140D	Premium	C	245D	Premium	C <b>.</b>
110E	Premium	C	140E	Premium	C	245E	Premium	C <b>.</b>
111A	Premium	C	155A	Tendencia	B •	265A	No disponible	
111B	Premium	C	155B	Premium	C	265B	No disponible	
111C	Premium	C	155C	Premium	C	2650	No disponible	
111D	Premium	C	155D	Premium	C	265D	Premium	C <b>■</b>
111E	Premium	C	155E	Premium	C	265E	Premium	C <b>•</b>
115A	Premium	C	165A	Premium	C	275A	Premium	C <b>■</b>
115B	Premium	C	165B	Premium	C	275B	Premium	C <b>■</b>
115C	Premium	C	165C	Premium	C	275C	Premium	C <b>•</b>
115D	Premium	C	165D	Premium	C	275D	Premium	C <b>■</b>
115E	Premium	C	165E	Premium	C	275E	Premium	C <b>■</b>
120A	Premium	C	230A	Premium	C	285A	Premium	C <b>.</b>
120B	Premium	C	230B	Premium	C	285B	Premium	C <b>.</b>
120C	Premium	C	230C	Premium	C	285C	Premium	C <b>•</b>
120D	Premium	C	230D	Premium	C	285D	Premium	C <b>.</b>
120E	Premium	C <b>•</b>	230E	Premium	C	285E	Premium	C

Nota: Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario Color Spectrum.

## SATE: Sistemas de aislamiento térmico por el exterior

Color	Tipo color	Gama webertene	Color	Tipo color	Gama webertene	Color	Tipo color	Gama webertene
295A	Premium	C <b>=</b>	425A	Tendencia	В•	485A	Premium	C <b>.</b>
295B	Premium	C	425B	Premium	C	485B	Premium	C
295C	Premium	C	425C	Premium	C	485C	Premium	C .
295D	Premium	C <b>=</b>	425D	Premium	C	485D	Premium	C <b>.</b>
295E	Premium	C	425E	Premium	C	485E	Premium	C
400A	Premium	C	435A	Premium	C <b>•</b>	495A	Premium	C
400B	Premium	C	435B	Premium	C <b>•</b>	495B	Premium	C
400C	Premium	C	435C	Premium	C	495C	Premium	C .
400D	Premium	C	435D	Premium	C <b>•</b>	495D	Tendencia	В•
400E	Premium	C	435E	Premium	C	495E	Premium	C
401A	Tendencia	B •	440A	Tendencia	В•	505A	Premium	C .
401B	Premium	C <b>=</b>	440B	Premium	C	505B	Premium	C .
401C	Premium	C	440C	Premium	C	505C	Premium	C
401D	Premium	C	440D	Premium	C	505D	Premium	C .
401E	Premium	C	440E	Premium	C	505E	Premium	C
410A	Premium	C <b>=</b>	445A	Tendencia	В•	510A	Premium	C .
410B	Premium	C	445B	Premium	C	510B	Premium	C .
410C	Premium	C <b>=</b>	445C	Premium	C	510C	Premium	C .
410D	Premium	C <b>=</b>	445D	Premium	C	510D	Premium	C .
410E	Premium	C	445E	Premium	C	510E	Premium	C
411A	Premium	C	465A <del>☆</del>	Tendencia	B •	515A	Premium	C
411B	Premium	C	465B	Premium	C	515B	Premium	C
411C	Premium	C	465C	Premium	C	515C	Premium	C
411D	Premium	C	465D	Premium	C	515D	Premium	C
411E	Premium	C	465E	Premium	C	515E	Premium	C
415A	Premium	C	475A - <del>Ö</del>	Premium	C	525A	Premium	C <b>•</b>
415B	Premium	C	475B	Premium	C	525B	Premium	C
415C	Premium	C	475C	Premium	C	525C	Premium	C
415D	Premium	C	475D	Premium	C	525D	Premium	C
415E	Premium	C	475E	Premium	C	525E	Premium	C

Nota: Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario Color Spectrum.

Color	Tipo color	Gama webertene	Color	Tipo color	Gama webertene
535A	Premium	C .	L091	Premium	C .
535B	Premium	C	L092	Premium	C
535C	Premium	C	L093	Premium	C
535D	Premium	C	L094	Premium	C .
535E	Premium	C	L096	Premium	C
545A	Premium	C .	L111	Premium	C .
545B	Premium	C	L113	Premium	C .
545C	Premium	C <b>.</b>	L211	Premium	C
545D	Premium	C .	L213	Premium	C .
545E	Premium	C	L611	Premium	C .
600A	Premium	C	L613	Premium	C
600B	Premium	C .	U005	Tendencia	В•
600C	Premium	C	U081	Tendencia	В•
600D	Premium	C .	U083	Premium	C .
600E	Premium	C .	U085 - <del>\</del> \	Premium	C .
610A <del>☆</del>	Tendencia	В•	U621 🔆	Premium	C .
610B - <del>\</del>	Tendencia	В•	U811	Premium	C
610C	Premium	C	N630	Tendencia	В•
610D	Premium	C <b>.</b>	N631	Tendencia	B •
610E	Tendencia	В•	N642 🔆	Tendencia	В•
615A <del>☆</del>	Premium	C .	N652 - <del>\</del>	Premium	C .
615B - <del>'</del> Ç-	Premium	C	N004	Premium	C .
615C	Tendencia	В•	N020	Premium	C
615D	Tendencia	В•	E113	Premium	C .
615E	Tendencia	B •	E115	Premium	C .
W001	Premium	C	E612 - <del>\</del>	Tendencia	В•
W003	Premium	C .	R611	Premium	C .
L007	Premium	C .	R613	Premium	C .
L013	Premium	C .	R620	Premium	C .
L053	Premium	C	E632	Premium	C <b>•</b>

Color	Tipo color	Gama webertene
G092	Premium	C ■
G113	Premium	C <b>=</b>
G115	Premium	C <b>•</b>
G621	Premium	C <b>•</b>
B007	Premium	C <b>=</b>
B093	Premium	C <b>•</b>
B620	Premium	C <b>•</b>
B621	Premium	C .
Otros colores(*)	Consultar	D <b>•</b>

Nota: Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario Color Spectrum.

## Revestimiento y rehabilitación de fachadas

Color		Tipo color	webercal ESTUCO	webercal FINO
Gris (RAL 080 80 05)		Estándar	C •	C •
Polar (RAL 230 70 10)	100	Estándar	-	D <b>•</b>
Blanco		Estándar	C •	C •
Travertino (RAL 080 90 10)		Estándar	-	C •
Verde (RAL 130 80 20)		Estándar	D <b>•</b>	D <b>•</b>
Crema (RAL 085 90 30)		Estándar	D <b>•</b>	D <b>•</b>
Ocre (RAL 070 70 40)		Estándar	-	D <b>•</b>
Beige (RAL 070 80 30)		Estándar	C •	D <b>•</b>
Rojo (RAL 030 60 30)	1000	Estándar	D <b>•</b>	D <b>•</b>
Rubí (RAL 030 40 40)	THE SECOND	Estándar	-	D <b>•</b>
Bronce (RAL 075 80 20)		Estándar	-	D <b>•</b>
Salmón (RAL 050 70 30)		Estándar	D <b>=</b>	D <b>•</b>
Otros colores <sup>(*)</sup>		Consultar	D <b>=</b>	D <b>•</b>

**Nota:** Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario de revestimientos minerales. Los colores tienen referencia aproximada a la carta RAL D2 Design.

C. L. DAI	7001	3009	5015	6011	1003	7035	7037	7040	7042	9010	Otros
Color RAL											Otros colores <sup>(*)</sup>
Tipo color	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Premium	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Consultar
Clase logística	A <sup>(1)</sup>		C <sup>(1)</sup>							D <sup>(1)</sup>	
			PEDIDO MÍNIMO								
weberfloor PX TOTAL	1 kit de 16,35 kg				1	6,35 kg	İ				163,5 kg ■
weberfloor PX TERRAZO 2C	1 kit de 15 kg					135 kg <b>=</b>					300 kg ■
weberfloor PX AQUA	1 kit de 15 kg • <sup>©)</sup>	120 kg ■						300 kg ■			
weberfloor DECOPUR 1C brillo	1 kit de 18 kg ó 4 kits de 5 kg • <sup>(D)</sup>				Ş	90 kg(≤M) <b>=</b>	i .				180 kg <sup>(ch)</sup> ■
weberfloor DECOPUR 1C mate	1 kit de 18 kg					90 kg <b>=</b>					180 kg <b>=</b>
weberfloor PURLEVEL 2C	1 kit de 23 kg ● <sup>(D)</sup>					138 kg <b>=</b>					no disponible
weberfloor PURLEVEL FPC 2C	1 kit de 25 kg ● <sup>(D)</sup>					125 kg <b>=</b>					no disponible

Calan DAI	Gris	Rojo	Azul	Verde	Amarillo	Otros
Color RAL						Otros colores <sup>(*)</sup>
Tipo color	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Premium	Consultar
Clase logística	A <sup>(1)</sup>		C	(1)		D <sup>(1)</sup>
weberfloor PAICRETE 3C	1 kit de 13,45 kg • <sup>(D)</sup>		269 k	(g(CM) ■		538 kg <sup>(c+)</sup> ■

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup> Producto con entrega obligatoria en destino nacional indicado. Consultar plazos con su asesor de Customer Care.

<sup>&</sup>lt;sup>(CM)</sup> Atendiendo a las necesidades del cliente, la cantidad especificada puede ser suministrada en cualquiera de los formatos disponbiles del producto, pudiendo variar ligeramente la cantidad final entregada respecto a la indicada en la tabla. Consultar con su asesor de Customer Care.

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup> Base pigmentaria disolvente. No exceder de un 7% de bases pigmentaria. Weber no acepta reclamaciones de color.

Color	Tipo color	weberfloor DESIGN
Blanco	Estándar	C ■
Perla	Estándar	C ■
Ceniza	Estándar	C
Grafito	Estándar	C ■
Gris claro	Estándar	C ■
Arena	Estándar	C ■
Otros colores <sup>(*)</sup>	Consultar	D

## Impermeabilización y tratamiento de humedades: carta de colores y clase logística

Color	Tipo color	weberdry PUR SEAL	weberdry PUR SEAL AQUA	weberdry PUR COAT	weberdry PUR COAT AQUA	weberdry PUR COAT TRAFFIC	weberdry EASY ROOF
Gris	Estándar	C•	D ■ Pedido mínimo 200 kg	C•	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	C•
Teja	Estándar	C•	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	C •
Blanco	Estándar	-	-	D ■ Pedido mínimo 240 kg	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	D ■ Pedido mínimo 250 kg
Otros colores <sup>(*)</sup>	Consultar	D ■ Pedido mínimo 300 kg	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	D ■ Pedido mínimo 200 kg	D ■ Pedido mínimo 240 kg	D  Pedido mínimo 250 kg

Nota: Estos colores son orientativos y pueden diferenciarse del color real. Rogamos consultar el muestrario webercolor.



# Sumario carta de servicio weber

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

Condiciones de pago

Instrucciones y recomendaciones de uso 86
Garantías 86
Uso contenido en internet
Ley y tribunales competentes 88
Principios de conducta y acción, y compliance

## PRODUCTOS Y SISTEMAS

## Presentación de productos

Los productos se presentan en envases individuales (sacos, botes, bidones, garrafas, fardos, kits, big bags, rollos o paquetes) en palets de madera con fundas de plástico en cantidades según lo indicado en la presente Tarifa de precios publicada en www.es.weber.

El cliente se compromete a no envasar ni trasvasar los productos a envases, sin marcas o de distintas marcas, así como a mantener las etiquetas y precintos de origen.

## **Embalajes**

El embalaje de nuestros productos se considera no retornable, excepto los palets. En el caso de embalajes no retornables la gestión de los mismos será realizada por el cliente de acuerdo con la normativa aplicable sobre gestión de residuos de su comunidad autónoma.

## CUSTOMER CARE

El departamento de Customer Care es el departamento de Weber especializado en dar soluciones a nuestros clientes. Gestiona pedidos. resuelve dudas. consultas comerciales, consultas técnicas, necesidades de documentación. o bien establece la canalización adecuada en caso necesario. asegurándole una pronta resolución de sus necesidades.

La misión de **Customer Care** es facilitar su contacto como cliente con la empresa para atender con rapidez, seguridad y eficacia las situaciones planteadas, resolviéndolas y adoptando medidas que garanticen su satisfacción como cliente.



Si desea realizar una consulta técnica o cualquier cuestión referida a un pedido (creación, consulta, modificación o anulación), se puede poner en contacto con nosotros a través de las siguientes vías:

#### Consultas técnicas



Formulario de contacto:

www.es.weber/customer-care

Por favor, antes de enviar su consulta le recomendamos asegurarse de que la información que busca no se encuentre publicada en nuestra página web **www.es.weber**.

# Pedidos (creación, consulta, modificación o anulación)

Weber procesará los pedidos cuando resulte acreditado que el Cliente está al corriente de pagos, reservándose el derecho a no aceptar o retrasar la tramitación del pedido hasta recibir el pago de la deuda pendiente. En el caso de haberla, acordar con el Cliente la forma de pago que garantice el cobro de las facturas vencidas impagadas.

En clientes con forma de pago al contado, su pedido será tramitado en el momento en que **Weber** haya recibido el justificante de pago correspondiente.

Podrá realizar sus pedidos a su centro habitual a través del **correo electrónico** (ver tabla de emails por centro).

Con el objetivo de evitar errores en el procesamiento del pedido, se recomienda realizar los pedidos a través del **correo electrónico**.



Línea de asistencia técnica para profesionales de lunes a viernes de 8.00h a 13.00h:

900 35 25 35

PEDIDOS					
Centro de ANDALUCÍA	pedidos.doshermanas@weber.es				
Centro de ARAGÓN	pedidos.zaragoza@weber.es				
Centro de BALEARES	pedidos.baleares@weber.es				
Centro de CANARIAS STA. CRUZ DE TENERIFE	pedidos.elrosario@weber.es				
Centro de CANARIAS LAS PALMAS	pedidos.ingenio@weber.es				
Centro de CATALUÑA Tarragona	pedidos.alcover@weber.es				
Centro de CATALUÑA Barcelona	pedidos.montcada@weber.es				
Centro de MADRID	pedidos.pinto@weber.es				
Centro de GALICIA	pedidos.melide@weber.es				
Centro de LEVANTE	pedidos.algemesi@weber.es				
Centro del NORTE	pedidos.stamaria@weber.es				
Centro de MURCIA	pedidos.alhama@weber.es				

El calendario de nuestros centros de fabricación y/o distribución está adaptado para cubrir todos los días hábiles en cada zona comercial.

Para asegurar la entrega de los materiales en base a la clase logística la toma de pedidos se considerará cerrada cada día a las 12.00h, de manera que los pedidos recibidos con posterioridad serán considerados como registrados al día siguiente a efectos de disponibilidad máxima.

## Contenido del pedido

Para garantizar la correcta gestión del mismo, todo pedido debe incluir una **información básica** que le será solicitada por su asesor de Customer Care. Sin estos datos el pedido no podrá ser cursado, además un requisito indispensable es que el Cliente esté al corriente de pagos.

- > Producto(s) solicitado(s)
- > Cantidad solicitada
- > Pedido en destino (transporte por nuestros medios) o franco fábrica (transporte por sus medios)
- > Dirección precisa de entrega (población, calle, número, código postal, etc)
- > Código de referencia de obra en caso de que fuese necesario
- > Fecha deseada de entrega
- > Número de pedido referencia del cliente si es el caso
- > Persona que se hará cargo de la recepción incluyendo su teléfono móvil, en el caso de entregas en obra
- > En el caso que el cliente solicite descarga por nuestros medios cualquier circunstancia especial de descarga:
  - Tipo de camión (consultar con su asesor de Customer Care)
  - Medios de descarga (consultar con su asesor de Customer Care)
  - Accesibilidad
  - Copia del permiso de descarga si es el caso, tramitado por el Cliente
  - · Horarios restringidos, etc.

En general, deberá aportar cualquier otro dato que se considere necesario para garantizar el buen fin de la expedición.

## iNuevo servicio de atención telefónica a tu disposición!

Con el servicio «Llámame» de Saint-Gobain Weber, evitarás las esperas. Solo pulsa 1, deja tu aviso, y serás llamado por el próximo agente disponible.

Más rápido, más eficiente. iTu tiempo es importante para nosotros!

## Plazos de disponibilidad de material

Los productos están clasificados con una letra que representa en días hábiles el plazo máximo para la disponibilidad de los mismos en nuestros centros de producción y/o distribución desde la fecha de registro del pedido. Estos datos y plazos tienen carácter meramente indicativo por lo que no pueden ser vinculantes de modo que no conceden al cliente el derecho a reclamar indemnización, compensación, ni abono de intereses de ningún tipo.



Exponemos a continuación el significado de esta clasificación:

Clase A son productos con un plazo disponible máximo de 1 día hábil contado a partir de la fecha de registro del pedido por parte de Weber, y puesto en nuestros centros de fabricación y/o distribución.

Clase B son productos con un plazo disponible máximo de 3 días hábiles contado a partir de la fecha de registro del pedido por parte de Weber, y puesto en nuestros centros de fabricación y/o distribución.

Clase C son productos con un plazo disponible máximo de 5 días hábiles contado a partir de la fecha de registro del pedido por parte de Weber, y puesto en nuestros centros de fabricación v/o distribución.

#### Clase D (bajo demanda o especiales)

son aquellos productos que **Weber** fabrica o suministra a petición del Cliente, por lo que no existe una cantidad mínima permanente de los mismos. Por tanto, sólo se fabricarán y suministrarán **bajo pedido**. La fecha de entrega y cantidad mínima de pedido se acordarán entre el Cliente y **Weber** (ver condiciones productos D).

Clase logística	Plazo disponible máximo en días hábiles (franco fábrica)
А	1
В	3
С	5
D	A consultar

Los plazos disponibles máximos indicados para cada clase logística son para península, y los insulares se verán incrementados en:

- > Isla Baleares: el plazo disponible máximo de los productos con clase logística B y C se verá incrementado en 5 días hábiles, quedando 8 y 10 días hábiles respectivamente.
  - > Isla Canarias: el plazo disponible máximo de los productos con clase logística B y C se verá incrementado en 7 y 11 días hábiles, quedando 10 y 16 días hábiles respectivamente.

## Condiciones productos D (bajo demanda o especiales):

Dentro de la clasificación logística D se encuentran todos los productos que no cuentan con stock permanente, entre otros todos los productos coloreados en tonalidades distintas a los de nuestros colores de carta (o estándares) pero que podemos atender.

En el caso de necesidad de un **color especial**, el Cliente hará llegar la tonalidad deseada a nuestro Centro del Color a través de su Delegado Técnico Comercial. Este le hará llegar una muestra real del producto en el color especificado, que deberá ser aceptado por el cliente mediante confirmación por correo electrónico al mismo o al correo de su centro habitual indicando la referencia del color que figura en la muestra y la cantidad deseada.

Los productos de clase logística D pueden tener un lote mínimo que dependerá del producto en cuestión (consultar con su asesor de **Customer Care**). La cantidad suministrada en algunos productos podrá fluctuar respecto a la cantidad inicialmente pedida, admitiendo el Cliente la cantidad resultante.

No se aceptarán modificaciones/cancelaciones/devoluciones de pedidos de productos con clasificación logística D (bajo demanda o especiales) una vez estos hayan sido aceptados por **Weber** (ver condiciones de pago para los productos con clasificación logística D).

## Comunicaciones sobre el pedido

- Los pedidos serán registrados en un plazo máximo de 3 horas a partir de la recepción de los mismos en horario hábil de trabajo, dando prioridad a los pedidos recibidos a través de correo electrónico. Si en algún caso la disponibilidad de producto estuviese fuera de lo especificado, se le comunicará en el momento del registro del pedido.
- En el caso de productos con clase logística D (bajo demanda o especiales) se informará al cliente de la cantidad y del plazo de entrega al registro del mismo mediante correo electrónico en un plazo máximo de 2 días hábiles desde la recepción del pedido.
- Cuando en un mismo pedido existan productos de diferente clase logística, el plazo de entrega para todos ellos será el correspondiente al plazo más prolongado, a no ser que el Cliente solicite lo contrario, que el pedido será fraccionado en pedidos distintos.
- Plazo de validez de los pedidos: cualquier partida de material incluida en un pedido que no haya sido expedida por causas ajenas a Weber será anulada sin previo aviso de nuestra cartera de pedidos pendientes de suministro en un plazo máximo de 15 días naturales desde la fecha prevista de entrega para cualquier clase logística excepto los productos D (bajo demanda o especiales) que cuentan con un tratamiento diferente.

## Modificaciones o anulación por parte del cliente

Para pedidos de productos con clase logística A, B y C (estándar) se aceptarán aquellas modificaciones realizadas hasta las 12.00h del día anterior al previsto para la expedición, a sabiendas que puede conllevar un cambio en la fecha de entrega. En el caso de productos clase D (bajo demanda o especiales) no se aceptarán anulaciones, modificaciones de pedido ni devoluciones.

Dependiendo de la fase en la que esté un pedido que cuente con productos de clase logística A, B y C, una modificación o anulación del mismo, puede acarrear unos costes de preparación (picking) y/o transporte que le serán comunicados en un plazo máximo de 3 horas a la recepción de la notificación de modificación o anulación.

## Programaciones de obra (pedidos programados)

Se podrán hacer programaciones de pedidos siempre y cuando se haya pactado con su Delegado Técnico Comercial (se tenga código de referencia de obra), de modo que dicha programación tenga cantidades y fechas de entrega en firme. Cualquier programación o suministro de obra puede ser anulada si el pedido, en cualquier entrega parcial programada no pueda ser entregado en un plazo máximo de 15 días naturales contados a partir de la fecha prevista de entrega.

## TARIFAS Y OFERTAS

Los **precios** aplicables a cada pedido serán los correspondientes a las tarifas vigentes en la fecha de suministro del pedido (publicadas en **www.es.weber**) y siempre bajo condiciones y términos Incoterm EXW (Franco Fábrica) en el centro de fabricación y/o distribución asignado. Nos reservamos el derecho de modificar nuestros precios en cualquier momento y serán comunicados al cliente en función a la emisión de una nueva tarifa de precios publicada en **www.es.weber**.

Las **ofertas** realizadas tienen una validez de **45 días naturales**, salvo fuerza mayor o caso fortuito. Si la oferta fuese aceptada y hubiese una tarifa especial para una obra concreta debería indicarse el código de referencia de obra (o nombre de la misma) en el momento de la realización del pedido.

## TRANSPORTE

Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del Cliente, aun cuando vayan consignadas a portes pagados con **transporte por nuestros medios**, considerándose el material recibido por el Cliente una vez situado sobre el camión del transportista. En el caso de que el Cliente realice el **transporte por sus medios** o contratando él la agencia de transporte, **Weber** no tendrá ninguna responsabilidad en el transporte ni en las labores de carga fuera de nuestras instalaciones, descarga y acarreos. Se considera material recibido una vez situado sobre el camión del Cliente o del transportista designado por él en nuestro centro. De igual manera se considera que lo recibe en perfecto estado tanto de calidad, conservación, mantenimiento y presentación, siendo el Cliente el responsable a partir de ese momento de la conservación, la manipulación, la seguridad y el cumplimiento de las condiciones de estocaje.

Al Cliente le corresponderá ejercitar sus derechos contra el transportista en caso de pérdida del material, falta, rotura o retraso, y deberá examinar la mercancía. Sin prejuicio de lo anterior cualquier reclamación deberá ser enviada a su centro de pedidos mediante correo electrónico y deberá ser formulada al acuse de la misma. y enviada a Weber.

Independientemente de lo señalado anteriormente, para que sea válida cualquier reclamación (ver **Gestión de reclamaciones**) sobre la entrega (pérdida, retraso o avería ocurrida en el tránsito), ésta deberá reclamarse por parte del cliente a la empresa trasportadora antes de aceptar la entrega de la mercancía y señalarse siempre en el albarán de entrega y realizarse en las 72 horas posteriores a la recepción de la mercancía

Weber no aceptará penalidad alguna por retrasos en el suministro.

En el caso de que el transporte de mercancías sea por nuestros medios, los precios fijados son susceptibles de variación por causas ajenas, y nos reservamos el derecho de modificarlos en cualquier momento.



#### Pedidos franco fábrica

El Cliente podrá optar por realizar el transporte por sus propios medios. En este caso, no existe limitación de tamaño de pedido, más allá de las unidades mínimas de venta.

En el caso de que el Cliente realice el transporte por sus medios no se permitirá la manipulación manual en las labores de carga en nuestros centros de carga de cantidades superiores a 400 kg que deberán ir paletizadas.

En estos casos les recordamos que el cumplimiento estricto de las normas de seguridad, protección y conducta de **Weber** en todos nuestros centros es de obligado cumplimiento para los transportistas.

Ante condiciones que supongan un riesgo para el propio chófer o cualquier persona durante el transporte de mercancias, **Weber** se reserva el derecho de NO suministrarlo, siempre y cuando el medio de transporte no sea el adecuado.

#### Horarios de carga:

	Horario
Centro de ANDALUCÍA	L-J: 7:00h - 17:30h (ininterrumpidamente); V: 7:00h - 13:30h
Centro de ARAGÓN	L-J: 8:00h - 13.30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro de BALEARES	L - J: 8:00h - 13:30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro de CANARIAS - STA. CRUZ DE TENERIFE	L-J: 7:30h - 13:30h y 14:30h - 17:00h; V: 7:30h - 13:00h
Centro de CANARIAS - LAS PALMAS	L-J: 7:30h - 13:30h y 14:30h - 17:00h; V: 7:30h - 13:00h
Centro de CATALUÑA - Tarragona	L-J: 8:00h - 13.30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro de CATALUÑA - Barcelona	L-J: 7:00h - 17:30h (ininterrumpidamente); V: 7:00h - 13:30h
Centro de MADRID	L-J: 7:00h - 17:30h (ininterrumpidamente); V: 7:00h - 13:30h
Centro de GALICIA	L-J: 8:00h - 13:30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro de LEVANTE	L-J: 8:00h - 13:30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro del NORTE	L-J: 8:00h - 13:30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h
Centro de MURCIA	L-J: 8:00h - 13:30h y 15:00h - 17:30h; V: 8:00h - 13:30h

Cada centro de suministro de **Weber** se reserva el derecho de modificar el horario de carga cuando se estime oportuno y será comunicado con una antelación de 5 días hábiles en el mismo centro.

## Unidades mínimas de venta fábrica de productos

Según lo indicado bajo el epígrafe "unidad venta fábrica".

#### Sumario carta de servicio weher



## DEVOLUCTONES

La devolución de material se puede solicitar en un plazo máximo de 45 días naturales a contar desde la recepción de la mercancía y deberá ser solicitada directamente al Centro correspondiente, debiendo ser esta expresamente autorizada por Weber.

Para realizar una devolución se debe enviar un correo electrónico a su centro habitual indicando el número de pedido, producto/s a devolver, cantidad, motivo de la devolución y foto del estado de la mercancía. Nuestro departamento de Customer Care le informará por correo electrónico cómo proceder con la devolución.

Si las razones de devolución son ajenas a Weber, es decir, si la mercancía se encuentra en perfecto estado pero a pesar de ello quiere devolverla sin utilizar, deberá mandar el producto en su embalaje original. Los gastos ocasionados

materiales recibidos en buenas condiciones (aptos para la venta), sufriendo éstos un demérito del 20% sobre su precio de compra en concepto de costes de recepción. análisis de mercancía, estocaje y gestión administrativa.

Si la devolución no es entregada por el Cliente, Weber gestionará la recogida con la empresa de transporte y se pondrá en contacto con el Cliente para concertar cita de recogida del producto y el coste de la misma. Weber no acepta ninguna devolución a portes debidos.

Los productos de la gama weberfloor indicados en tarifa con entrega obligatoria en destino nacional indicado, tales como: imprimaciones, pinturas, barnices, autonivelantes en base resina epoxi, poliuretano y poliuretano-cemento, el proceso de devolución será el definido anteriormente, y la única diferencia radica que en caso de devolución, el único centro receptor de la mercancía será el centro de Weber Rubí (Barcelona), corriendo el Cliente con los gastos ocasionados por la misma.

#### Condiciones de la devolución

El producto a devolver debe tener una presentación correcta, en su envase original y no haber estado alterado, siendo la unidad de devolución lo indicado para cada producto en el epígrafe «unidad venta fábrica» del presente documento.

Los productos susceptibles a ser aceptados en el proceso de devolución están indicados en el presente documento así como en el epígrafe "devolución" del apartado 14. Anexo I: Clasificación logística de la Carta de servicio Weber quedando excluidas todas las referencias de productos que tienen una clasificación logística D.

#### Comprobación

Una vez recibido el producto en nuestras instalaciones, procederemos a comprobar que la devolución es conforme a las condiciones establecidas y el producto es apto para la venta. Este proceso puede demorarse entre 24-48 horas como máximo.

Si el producto no cumple las condiciones de devolución no se abonará y contactaremos con el Cliente para indicárselo.

#### Abono

Una vez comprobado que la devolución es conforme a las condiciones establecidas procederemos a realizar el abono en un plazo máximo de 30 días naturales a partir de la fecha de aceptación de la devolución.

## CONDICIONES DE PAGO

Las condiciones de pago serán pactadas dentro de los límites legales con antelación al pedido y confirmadas por **Weber** en el escrito de su oferta comercial. En cada factura **Weber** incluirá el IVA y/o los impuestos que estén en vigor en el momento de suministro.

Weber se reserva el dominio de los productos hasta su completo pago por el Cliente. En el supuesto de que el Cliente incumpla con su obligación esencial de pago al vencimiento, Weber podrá optar entre reclamar el precio incrementado en los intereses moratorios de acuerdo con el código Civil español, o resolver el contrato sin necesidad de declaración judicial. El Cliente autoriza a Weber para que acceda libremente al lugar donde se encuentren los productos y retirar los que sean recuperables, pudiendo, en todo caso, en concepto de indemnización los daños y perjuicios ocasionados más el precio correspondiente a la mercancía no recuperada incrementada en un %.

El interés moratorio que aplicará **Weber** será el que normalmente establecen los bancos, mejorado en el tanto alzado correspondiente, que comprenda los gastos suplementarios que por este incumplimiento debe soportar.

Ninguna reclamación de nuestro Cliente podrá traer consigo la modificación o suspensión de sus compromisos de pago de nuestras facturas con las condiciones antes precisadas.

Todos los impuestos que se deban satisfacer por el cumplimiento de ese pedido serán abonados por el Cliente.

**Weber** se reservará excepcionalmente el derecho a no suministrar un pedido aceptado cuando existan facturas vencidas impagadas, que será previamente comunicado al cliente.

A menos que esté indicado de otra manera en este documento, todas las ventas de **Weber** se rigen el Código de Comercio Español.

## Descuento por pronto pago

Se establecen los siguientes **descuentos por pronto pago** a descontar en factura para Clientes con forma de pago habitual:

- i. Pago por Giro bancario a 8 días: 2% de descuento
- ii. Pago por Giro bancario a 30 días: 1% de descuento

#### Condiciones:

Los descuentos podrán quedar sujetos a las condiciones de solvencia, previo estudio por el Departamento de Créditos de Weber. No podrá beneficiarse de descuento un cliente con facturas pendientes de pago.

## Forma de pago productos clasificación logística D

Weber procederá a facturar la cantidad de producto de clase logística D en un plazo máximo de 15 días desde la fecha prevista de entrega según condiciones habituales de pago acordadas con el Cliente.

## INSTRUCCIONES Y RECOMENDACTONES DE USO

Las indicaciones sobre el uso de nuestros productos se muestran en las fichas técnicas/aplicación de nuestros productos y sistemas. No eximen al cliente del examen y verificación de la idoneidad de los productos para el fin propuesto. Si se tuviera que considerar alguna responsabilidad por tal motivo, ésta se limitaria al valor de la mercancía empleada por el Cliente.

Weber no será en ningún caso responsable por daños indirectos, lucro cesante y ganancias dejadas de obtener.

## GARANTÍAS

Weber dispone de un sistema de gestión de calidad certificado conforme a la norma UNE-EN-ISO 9001 mediante el cual garantiza la calidad de todos los productos fabricados. De cara a satisfacer todas sus necesidades y expectativas Weber dispone del departamento Customer Care para atender todas sus consultas técnicas y gestión de pedidos. En caso que necesite este servicio, le rogamos lo haga a través de los canales habituales, correo electrónico o teléfono o a través de su Delegado Técnico Comercial.

#### Gestión de reclamaciones

**Weber** dispone de un sistema de gestión de reclamaciones para resolver con prontitud y de manera eficaz las incidencias que pudieran surgir, siendo una valiosa fuente de información para nosotros, ya que nos ayuda a la implantación de acciones de mejora.

#### Para iniciar la gestión de una reclamación/sugerencia/queja se puede poner en contacto con:

· Su Delegado Técnico Comercial

#### Compromiso y transparencia

- Acuse de recibo mediante correo electrónico cuando su reclamación quede registrada.
- Correo electrónico de la resolución de su reclamación.

#### Integridad y uso de los productos/sistemas Weber

La buena utilización de todos los productos de la gama **Weber** queda supeditada a las normas de empleo descritas en las fichas técnicas particulares de cada producto, quedando a su entera disposición. En caso de duda consulte con Customer Care o su Delegado Técnico Comercial.

Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito excluiría de la responsabilidad de **Weber** sobre el producto/sistema y su aplicación. Todo material procedente de una incidencia deberá estar a disposición de **Weber** en las condiciones originales de entrega sin que se admitan, en ningún caso reclamaciones sobre productos que hayan sido transformados por parte del Cliente.

No podremos atender reclamaciones cuando nuestro/s producto/s o sistemas constructivos (uno o varios de los elementos) no se correspondan con la recomendación definida por **Weber**.

#### Material dañado, diferencias de cantidad o producto

Para poder aceptar incidencias sobre materiales con problemas susceptibles de ser identificados a la recepción de los mismos, **Weber** requiere que se haya hecho mención expresa del hecho en el albarán de entrega, pedir la firma del transportista y comunicarlo a su centro de pedidos en un plazo máximo de 72 horas posteriores a la recepción de la mercancía.

El material dañado o defectuoso deberá estar disponible para inspección y/o retirada al menos una semana después de su entrega al cliente.

#### Reposiciones

**Error de expedición o producto defectuoso: Weber** podrá, a su criterio y cargo, gestionar la reposición del material defectuoso o podrá pedir la gestión local del mismo asumiendo el costo que conlleve.

#### Tiempos de espera durante la carga

El objetivo de expediciones de cada centro de fabricación/suministro es que el tiempo de espera de carga sea mínimo. Por lo que **Weber** no abonará cantidad alguna por eventuales tiempos de espera de los camiones en sus centros de expedición.

Con el objetivo de agilizar al máximo la entrega se dará prioridad a aquellos clientes que hayan pasado el pedido con la suficiente antelación para que su pedido esté preparado y listo para expedir.

#### Calidad de producto

Los productos/sistemas vendidos por **Weber** cumplen las especificaciones técnicas legales. Las recomendaciones de utilización se detallan en las fichas técnicas. Las reclamaciones que se atiendan se harán en base a las especificaciones y recomendaciones técnicas vigentes para productos.

Es imprescindible que el producto haya sido almacenado y tratado según dichas especificaciones técnicas. **Weber** se reserva el derecho a visitar el lugar donde se hubiera producido el problema. No se tendrán en cuenta reclamaciones una vez se haya producido alguna reparación.

Si se aceptase la reclamación, la responsabilidad de **Weber** se limita exclusivamente a reponer el producto, no admitiéndose cargos por otros conceptos. El empleo de los productos con fines diferentes a los que fueron concebidos eximirá a **Weber** de toda posible responsabilidad.

#### Contenido (web, tarifa y documentación técnica)

Nos reservamos el derecho a modificar cualquiera de nuestro contenido y nos comprometemos en que la información esté actualizada en todos los medios (digitales o escritos), subsanando cualquier error con la mayor celeridad posible sin que ello suponga motivo de compensación económica.

## USO CONTENTDO EN INTERNET

Salvo disposición expresa en contrario, los derechos de propiedad intelectual en poder de **Weber**, en particular sobre archivos informáticos, documentos técnicos y comerciales, pliegos de condiciones, resultados de ensayos, fotografías, muestras, prototipos, estudios, informes, correos, patentes, modelos y dibujos, seguirán siendo propiedad exclusiva del **grupo Saint-Gobain**.

El cliente se compromete a utilizar estos elementos de manera fiel, sin deformación ni adaptación y dentro de los límites estrictos del destino acordado. El cliente distribuidor está autorizado para la comercialización de productos para uso de la marca **Weber** de conformidad con los requisitos de **Saint-Gobain** 

En consecuencia, al cliente se prohíbe:

- transferir o difundir estos elementos sin autorización escrita y previa de Weber
- toda explotación de los elementos que sea perjudicial o que atente contra la imagen de Weber

**Weber** se reserva los derechos de modificación justificada de la Tarifa de precios sin previo aviso, y será comunicada mediante la emisión de una nueva Tarifa de precios en **www.es.weber**.

## LEY Y TRIBUNALES COMPETENTES

A los efectos de inspecciones oficiales de calidad o cantidad, el comprador no tendrá en ningún caso ni en modo alguno la consideración de representante del vendedor.

En caso de controversia, todas las partes se someten expresamente a los Juzgados y Tribunales de Barcelona.

Para información actualizada consulta nuestra Tarifa de precios y Carta de servicio en www.es.weber.

# PRINCIPIOS DE CONDUCTA Y ACCIÓN, Y POLÍTICA ANTICORRUPCIÓN

Cualquier empleado de Weber está comprometido con los Principios de Conducta y Acción, y Compliance del grupo Saint-Gobain, consúltalos en la siguiente dirección https://www.es.weber/compliance-programa-de-conformidad o a trayés del siguiente QR.

Si nuestros Clientes, aplicadores y distribuidores, detectan cualquier irregularidad tienen a su disposición una plataforma para las denuncias (alertas profesionales) disponible en la siguiente dirección: https://www.bkms-system.com/saint-gobain/fr.

INFORMA DE UNA PRÁTICA QUE ATENTE EN CONTRA DE LOS PRINCIPIOS DE CONDUCTA Y ACCIÓN, Y LA POLÍTICA ANTICORRUPCIÓN DE CUALQUER EMPLEADO DE WEBER



GRACIAS POR LA COLABORACIÓN



## PRINCIPIOS DE CONDUCTA Y ACCIÓN

Valores fundamentales forjados a lo largo de nuestros 350 años de historia. Los Principios de Conducta guían día a día el comportamiento en el trabajo y los Principios de Acción rigen las actuaciones de todas las personas que trabajan en Saint-Gobain, fruto del desempeño de su responsabilidad profesional.

## CONDUCTA



COMPROMISO PROFESIONAL



RESPETO A LOS DEMÁS



INTEGRIDAD



LEALTAD



SOLIDARIDAD

## ACCIÓN



CUIDADO DEL MEDIOAMBIENTE



RESPETO POR LA LEY



SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES



DERECHO DE LOS TRABAJADORES







CADA UNO. SOLUCIONES DE GRAN RENDIMIENTO QUE APORTAN BIENESTAR Y MEJORAN LA CALIDAD DE VIDA. AL MISMO TIEMPO QUE CUIDAN DEL PLANETA.

NUESTRO PROPÓSITO REFLEJA QUIÉNES SOMOS. NUESTROS 350 AÑOS DE HISTORIA. NUESTRA FORTALEZA COMO COLECTIVO Y NUESTRO LIDERAZGO, NOS DAN LA RESPONSABILIDAD Y EL PODER PARA SEGUIR EVOLUCIONANDO DE UN MODO INCLUSIVO, QUE CONTRIBUYA A LA CREACIÓN DE UN MUNDO MÁS RESPONSABLE CAPAZ DE HACER FRENTE A LOS GRANDES RETOS DE LA HUMANIDAD: EL CAMBIO CLIMÁTICO, LA PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS. Y LA LUCHA CONTRA LA DESIGUALDAD.

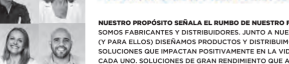
SOMOS UNA COMPAÑÍA INTERNACIONAL Y AL MISMO TIEMPO "MULTILOCAL", PLENAMENTE INTEGRADA EN LOS PAÍSES EN LOS QUE OPERAMOS APOYANDO SU DESARROLLO, JUNTOS PARTICIPAMOS EN LA CREACIÓN DE UN MUNDO MÁS JUSTO, MÁS SOSTENIBLE, MÁS ABIERTO Y COMPROMETIDO.

NUESTRO PROPÓSITO ES UNA LLAMADA A LA ACCIÓN. NUESTRO ENFOQUE ESTÁ CLARAMENTE ORIENTADO AL FUTURO. GUÍA NUESTRAS ACCIONES PARA QUE, JUNTO A CLIENTES, PARTNERS Y GRUPOS DE INTERÉS. ALCANCEMOS ANHELOS INDIVIDUALES Y COLECTIVOS QUE PERMITAN CREAR UN MUNDO MEJOR PARA TODOS, ES UNA LLAMADA QUE INVITA A INNOVAR DE MANERA ABIERTA, CON UNA AMBICIÓN SIN LÍMITES, QUE NOS ACERCA A LA HUMANIDAD Y A LA NATURALEZA POR EL BIEN COMÚN.

NUESTRO COMPROMISO SE APOYA EN LOS VALORES QUE NOS GUÍAN. NUESTRA MISIÓN EMANA DEL RESPETO EN EL DÍA A DÍA DE NUESTROS PRINCIPIOS DE CONDUCTA Y ACTUACIÓN, Y DE VALORES HUMANISTAS QUE INUNDAN NUESTRA CULTURA DE EMPRESA. LA ESCUCHA, EL DIÁLOGO, LA BONDAD, LA CONFIANZA, LA SOLIDARIDAD Y EL RESPETO POR LA DIVERSIDAD ESTÁN EN EL CORAZÓN DE NUESTRO COMPROMISO.

ESTA ES LA GRAN AMBICIÓN DE NUESTRO PROPÓSITO, DE NUESTRA RAZÓN DE SER: ACTUAR CADA DÍA PARA HACER DEL MUNDO UN LUGAR MÁS HERMOSO Y SOSTENIBLE EN EL QUE VIVIR.













































# A BETT HOME









#### SAINT-GOBAIN WEBER CEMARKSA, S.A

Ctra. C-17, km. 2 Montcada i Reixac 08110 Barcelona Tel. 93 572 65 00 - Fax: 93 564 50 05 Línea de asistencia técnica para profesionales: 900 35 25 35 www.es.weber