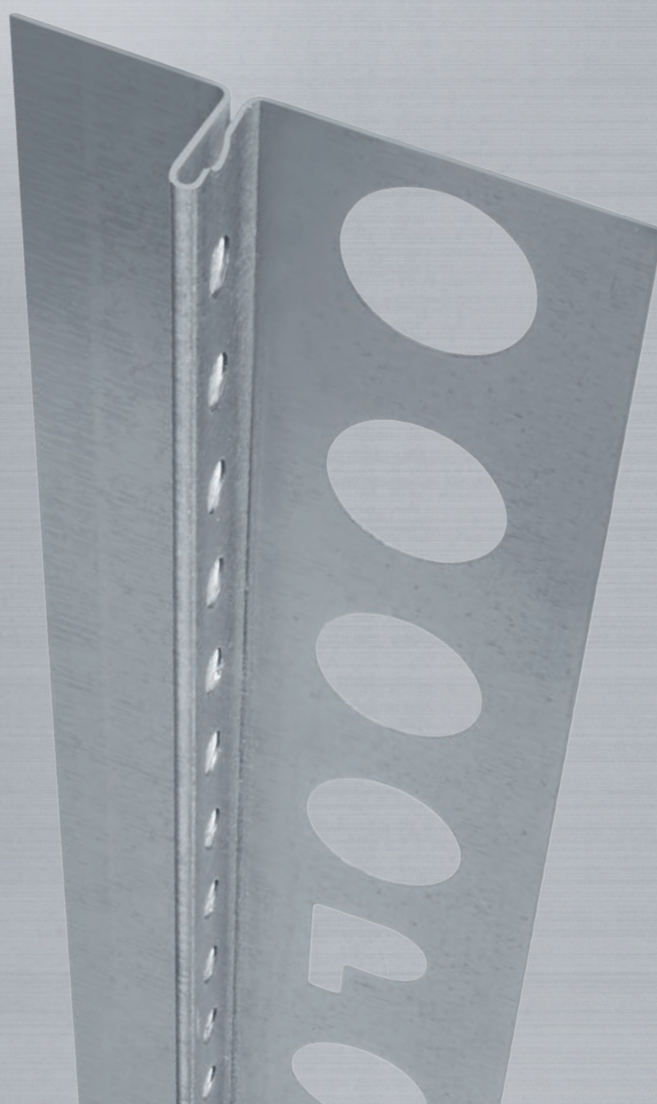




PERFILES
PARA LA
CONSTRUCCIÓN
MODERNA

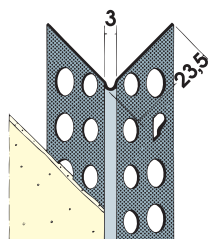
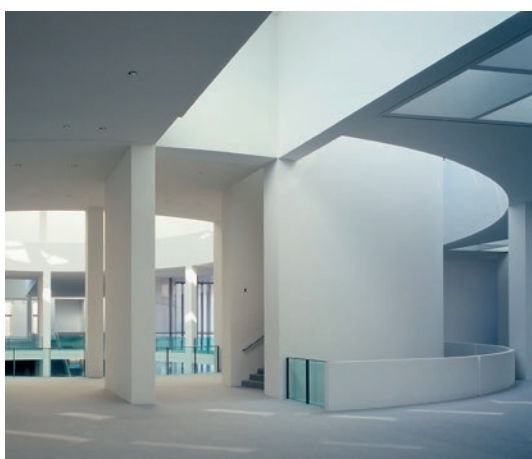
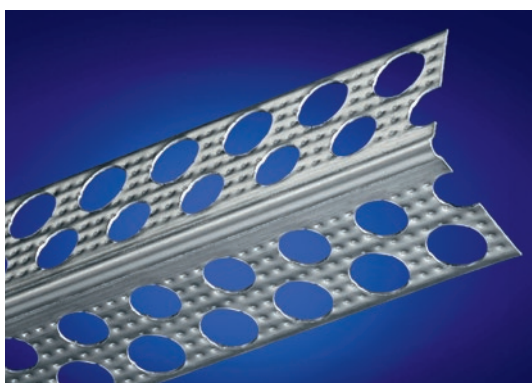
PERFILES COMPLEMENTARIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN EN SECO



PERFILES PARA ESQUINAS | PERFILES DE SOMBRA | PERFIL ESCOCIA
PERFILES EN U Y PARA JUNTAS DE MOVIMIENTO | PERFILES DE UNIÓN Y CIERRE



www.protektor.com



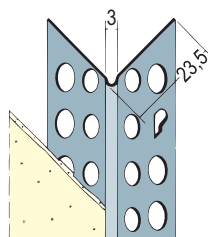
9078/9079/9579

Guardavivos de aluminio, en varios grosores, para emplastecer cantos de cartón-yeso.

9078 = material de 0,45 mm

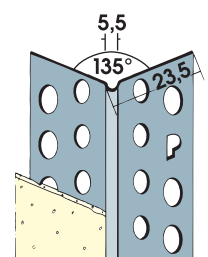
9079 = material de 0,40 mm

9579 = material de 0,35 mm



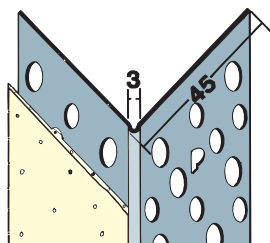
9278

Guardavivos de aluminio, en un grosor de 0,50 mm, para emplastecer cantos de cartón-yeso, con revestimiento blanco como protección adicional contra la corrosión, especial para revoques pastosos, por ejemplo de silicona, arenas de cuarzo tintadas o resina sintética.



9172

Guardavivos de aluminio, para cantos con un ángulo de 135°, para emplastecer cantos de placas de cartón-yeso.

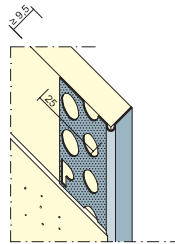


9179

PGuardavivos de aluminio, con ala para revoque extralargo, para mayor estabilidad, sin fisuras en la zona del borde de la placa, para emplastecer cantos de placas de cartón-yeso.

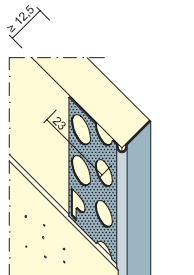
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
9078	200, 250, 275, 300	50	1		Aluminio
9079	200, 250, 275, 300	50	1		Aluminio
9172	250, 300	50	1		Aluminio
9179	250, 300	25	1		Aluminio
9278	250	50	1		Aluminio ③
9579	200, 250, 275, 300	50	1		Aluminio

③ Revestimiento blanco



9298

Remate de aluminio, para realizar cierres emplastados por un solo lado en las uniones continuas entre techos y paredes.

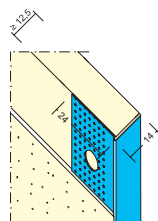


9299/9599

«Perfiles Göppinger» de aluminio, para realizar cierres emplastados por un solo lado en las uniones continuas entre techos y paredes.

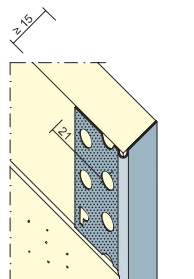
9299 = material de 0,40 mm

9599 = material de 0,35 mm



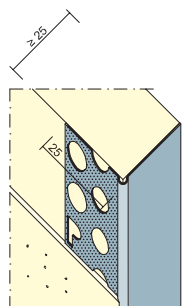
1234

«Perfil Göppinger» de acero galvanizado.



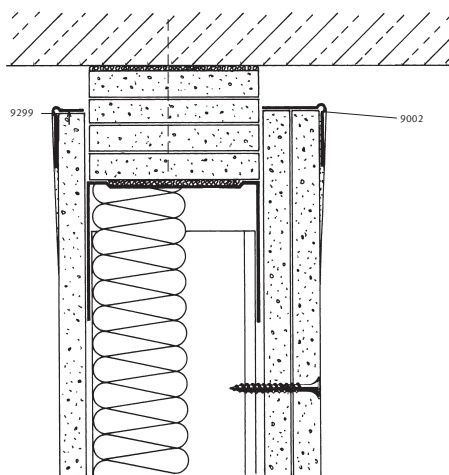
9297

Remate de aluminio, para realizar cierres emplastados por un solo lado en las uniones continuas entre techos y paredes.

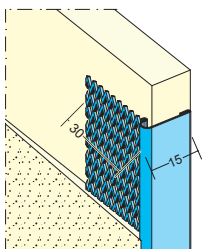


9002

Remate de aluminio, para realizar cierres emplastados por un solo lado en las uniones continuas entre techos y paredes.



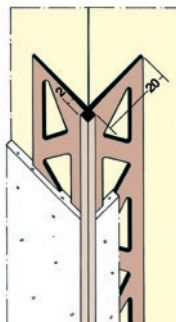
Ejemplo de montaje de una unión de techo continua



10883

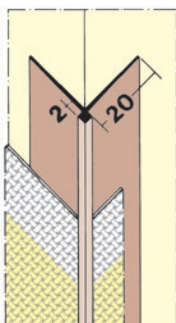
Perfil de cierre en acero galvanizado.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
1234	250, 275, 300	20	1		Chapa de acero galvanizado
9002	250	50	1		Aluminio
9297	250	50	1		Aluminio
9298	250	50	1		Aluminio
9299	250, 300	50	1		Aluminio
9599	250, 300	50	1		Aluminio
10833	305	50	2		Chapa de acero galvanizado



3790

Guardavivos de PVC, con arista fina de cantos agudos. Para el uso en trabajos de emplaste de alta calidad.

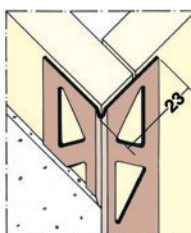


3840

Guardavivos para empapelar de PVC, para todos los materiales de empapelar gruesos como papeles con fibra de vidrio o estructurados y otros revestimientos de paredes. El perfil permite realizar aristas exteriores exactas, protege el material contra los daños y, además, soporta solicitaciones intensas. Permite cubrir cantos dañados o no rectilíneos, facilitando así el encolado del papel en puntos críticos. El guardavivos debe ser fijado con cola de montaje, por ejemplo Pattex, Assil D o Terostat 930, siguiendo las instrucciones del fabricante, y la transición con la pared se iguala con emplaste de relleno.

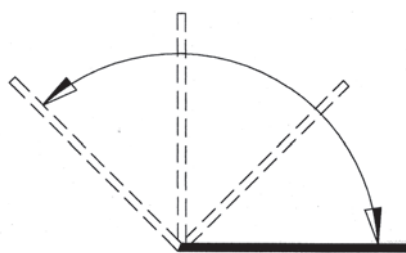


Perfil en rollo



3751

Guardavivos de PVC «en rollo», para trabajos de emplaste (placas de cartón-yeso, etc.). Con el «pliegue para doblar» es apto para cantos de cartón-yeso vivos y romos.

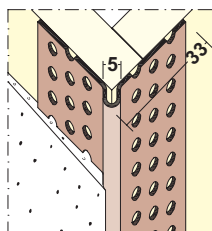


Ajuste variable del ángulo 3751

Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

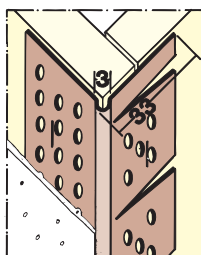
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
3751	due rotoli à 50 m	1 cartone = 2 rottoli		10	PVC
3790	260	1 cartone = 60 pezzi		10	PVC
3840	260	1 cartone = 60 pezzi		10	PVC

Nº de color 10 = blanco



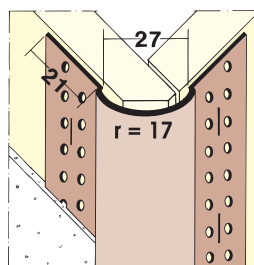
3763

Guardavivos de PVC con alas largas para emplastecer, para evitar fisuras en la zona del borde de la placa.



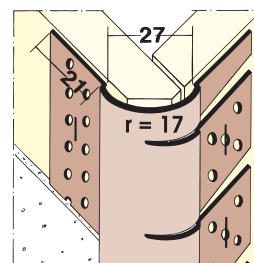
3767

Guardavivos de PVC con un ala con cortes, para realizar construcciones curvas con placas de cartón-yeso. Doblar el perfil con la mano y emplastecer en toda la superficie.



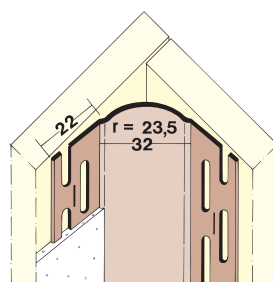
3776

Guardavivos de PVC, para redondear cantos. Para el perfecto montaje es necesario biselar los cantos de las placas de cartón-yeso. Si se prevén cargas por impacto es necesario rellenar el perfil con emplaste en toda la superficie.



3778

Guardavivos de PVC con un ala con cortes para realizar construcciones en curva y redondeadas con placas de cartón-yeso. Para el perfecto montaje es necesario biselar los cantos de las placas de cartón-yeso. Si se prevén cargas por impacto es necesario rellenar el perfil con emplaste en toda la superficie.



3780

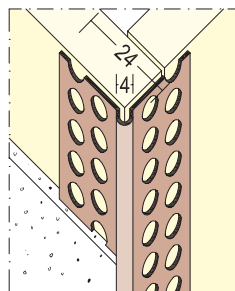
Perfil escocia de PVC, para realizar molduras cóncavas en esquinas interiores.

Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

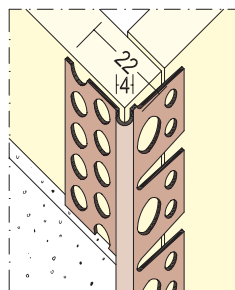
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
3767	300	20		10	PVC
3776	305	35		10	PVC
3778	305	35		10	PVC
3763	305	50		10	PVC
3780	305	35		10	PVC

Nº de color 10 = blanco

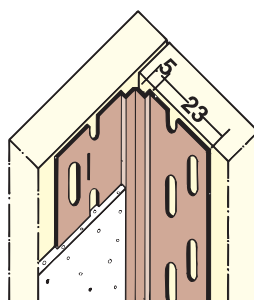
PERFILES PARA ESQUINAS, PERFIL ESCOCIA



37417
Guardavivos de PVC.



37416
Guardavivos de PVC con un ala con cortes para realizar construcciones en curva y redondeadas con placas de cartón-yeso. Doblar el perfil con la mano y emplastecer en toda la superficie.

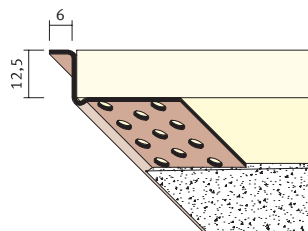


3770
Perfil escocia de PVC, de uso universal gracias al «pliegue para doblar», para ángulos de 70° a 135°.

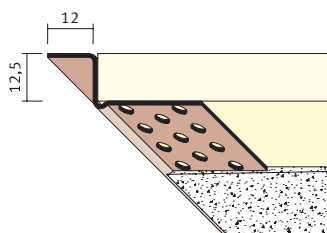
Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
37416	260	1 cartone = 40 pezzi		10	PVC
37417	260	1 cartone = 100 pezzi		10	PVC
3770	305	1 cartone = 70 pezzi		10	PVC

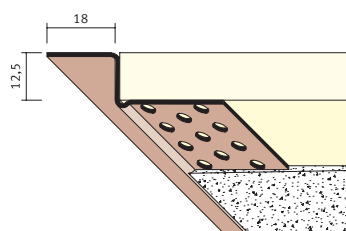
Nº de color 10 = blanco



3781
Perfil de sombra en PVC con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 6 mm, para emplastecer sobre los paneles de revestimiento.



3782
Perfil de sombra en PVC con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 12 mm para emplastecer sobre los paneles de revestimiento.

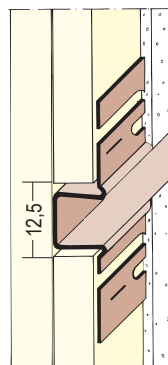
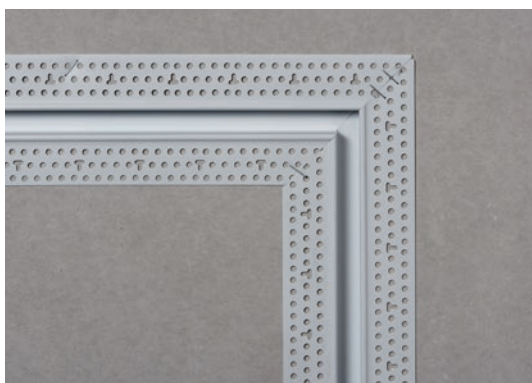


3783
Perfil de sombra en PVC con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 18 mm, para emplastecer sobre los paneles de revestimiento.

Revoque en mmTodos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Lastre per mm	Nº de color	Material
3781	305	50	Desde 12,5	10	PVC
3782	305	50	Desde 12,5	10	PVC
3783	305	50	Desde 12,5	10	PVC

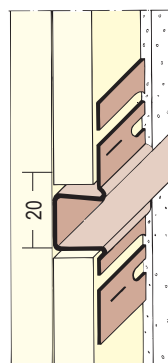
Nº de color 10 = blanco



3772

Perfil sombra de PVC, junta de 12,5 mm, para uso vertical y horizontal. Tener en cuenta la protección contra incendios y el ruido.

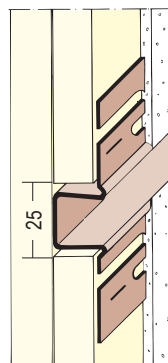
Ejemplo de montaje horizontal.



3773

Perfil sombra de PVC, junta de 20 mm, para uso vertical y horizontal. Tener en cuenta la protección contra incendios y el ruido.

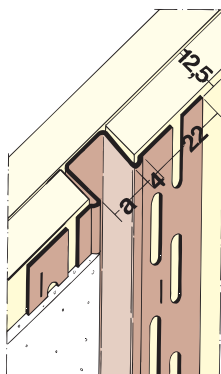
Ejemplo de montaje horizontal.



3774

Perfil sombra de PVC, junta de 25 mm, para uso vertical y horizontal. Tener en cuenta la protección contra incendios y el ruido.

Ejemplo de montaje horizontal.

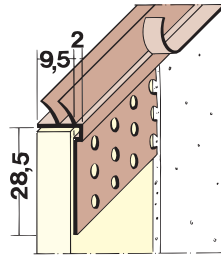


3772/3773/3774

Ejemplo de montaje vertical.

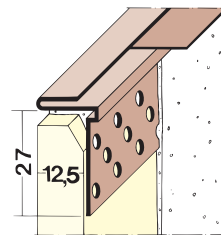
Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	„a“ en mm	Placa de cartón-yeso en mm	Material
3772	305	20	12,5	12,5	PVC
3773	305	15	20	12,5	PVC
3774	305	15	25	12,5	PVC



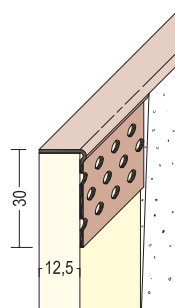
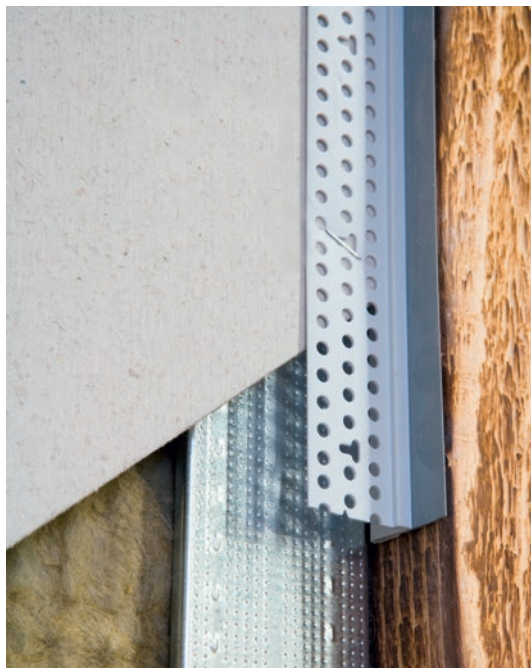
3784

Remate de PVC, para placas de cartón-yeso desde 9,5 mm con «falda de obturación» de PVC blando, para realizar cierres elásticos entre elementos adyacentes. Una cinta de protección arrancable protege el elemento adyacente contra la suciedad.



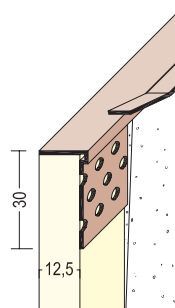
3766

Remate de PVC, para placas de cartón-yeso desde 12,5 mm con cintas de protección amovibles. Por la forma en S del perfil de PVC se consigue un cierre elástico con los componentes limítrofes (p. ej. techos, elementos de madera). La cinta de protección arrancable protege el elemento adyacente contra la suciedad.



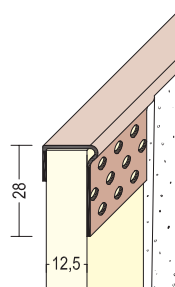
3786

«Perfil Göppinger» de PVC para la realización de remates emplastados por un lado.



3785

Como 3786, pero además con cinta de protección arrancable para proteger los componentes adyacentes contra la suciedad.



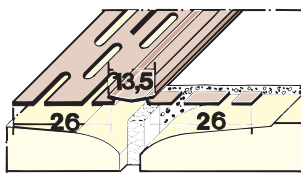
3787

«Perfil Göppinger» y perfil J en uno!

Revoque en mmTodos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

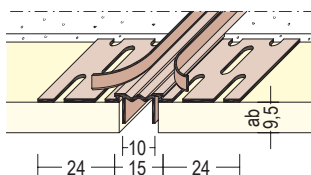
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Lastre per mm	Nº de color	Material
3766	300	35	12,5	10	PVC
3784	300	30	Desde 9,5	10	PVC
3785	305	50	12,5	10	PVC
3786	305	50	12,5	10	PVC
3787	305	50	12,5	10	PVC

Nº de color 10 = blanco



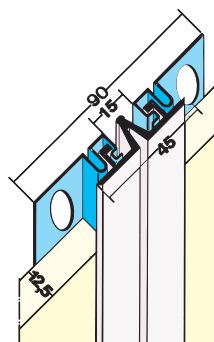
Perfiles para juntas de movimiento de PVC, con pieza central de PVC blando, para juntas de movimiento en zonas de paredes y techos de acuerdo con las exigencias de la norma DIN 18181.

Ejemplo de montaje con el perfil 3750/37509 (v. a la izquierda).



Mejora del 3750, con dos topes para el cierre de la placa, especial para un fácil montaje en superficies planas. Equipados adicionalmente con dos cintas de protección arrancables para proteger la parte central.

Compensación de movimiento:
tracción/presión +2/-2 mm.

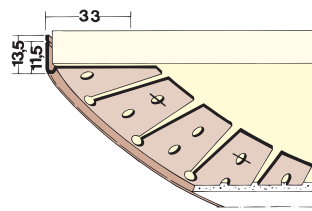


Perfil para juntas de dilatación, de chapa de acero galvanizado, con pieza para compensar la dilatación de PVC blando, para juntas entre placas de cartón-yeso de 12,5 mm en paredes y techos.

Compensación de movimiento:
tracción/presión + 5/-2 mm.

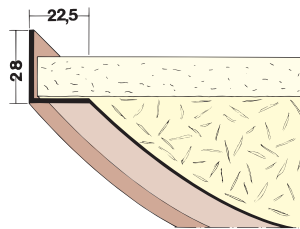
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón-yeso en mm	Nº de color	Material
3226	300	5	12,5	10	Chapa de acero galvanizado ④
3750	1 rollo = 75 m	1 caja = 1 rollo		10	PVC ⑧
37509	1 rollo = 25 m	1 caja = 1 rollo		10	PVC ⑧
3755	305	25		10	PVC ⑧

⑧ = PVC duro con pieza intermedia de PVC blando ④ Con pieza intermedia elástica, nº de color 10 = blanco



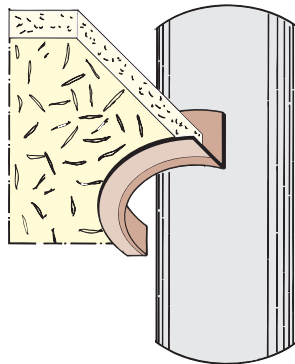
3768

Remate con un ala con cortes, de PVC, para realizar cierres en techos y paredes en curva. Uso universal para placas de 10 mm y 12,5 mm de grosor gracias a la cinta fácilmente arrancable en el extremo del perfil. Curvar el perfil a mano y emplastecer en toda la superficie.



3769

Unión con pared en curva (cóncava). Escuadra de PVC para realizar cierres curvos en techos de fibra mineral, p. ej. con soportes o paredes curvados. Las uniones con soportes en curva (convexa), con un diámetro exterior $\geq 0,28$ m, pueden curvarse sin necesidad de incisión. Del mismo modo, también se puede realizar uniones con paredes en curva (cóncava) con diámetros interiores $\geq 2,45$ m. La ondulación producida en el ala de contacto puede ser alisada de nuevo con un aparato de aire caliente (p. ej. un secador) tras el montaje de la placa del techo.



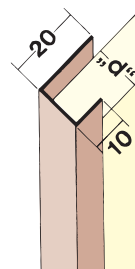
3769

Unión con soportes en curva (convexa).

Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Revoque en mm	Nº de color	Material
3768	300	20		10	PVC
3769	250	10		10	PVC

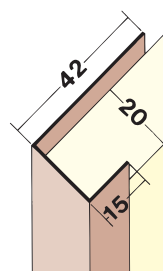
Nº de color 10 = blanco



3738/3741/3747

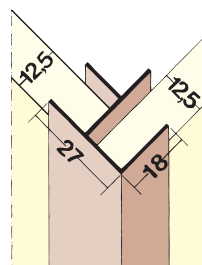
Perfil en J de PVC para la realización de cierres exactos en placas de diferentes grosores. Emplastecer estos perfiles solo para la fijación, no aplicar el emplaste sobre ellos.

3738 = placa de 9,5 mm
3741 = placa de 12,5 mm
3747 = placa de 15,0 mm



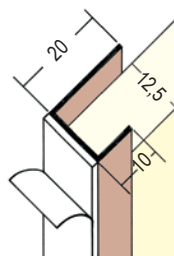
3502

Perfil en J de PVC para realizar uniones y remates exactos. Emplastecer estos perfiles solo para la fijación, no aplicar el emplaste sobre ellos.



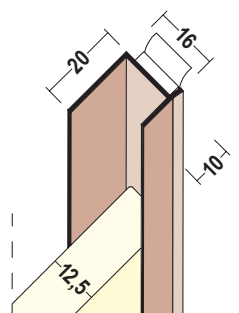
3744

Perfil en U para aristas, de PVC, para encajar en placas de cartón-yeso de 12,5 mm. Emplastecer estos perfiles solo para la fijación, no aplicar el emplaste sobre ellos.



3735

Perfil en J autoadhesivo para placas de cartón-yeso de 12,5 mm, por ejemplo, para rematar las placas de cartón-yeso en ventanas y puertas.



37361

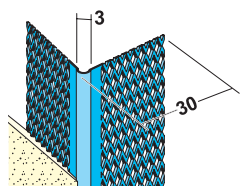
Perfil en J autoadhesivo para placas de cartón-yeso de 12,5 mm, por ejemplo, para rematar las placas de cartón-yeso en ventanas y puertas.

Equipado adicionalmente con labio protector y dos faldas de obturación interiores.

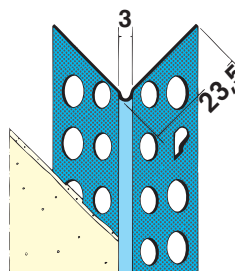
Revoque en mm Todos los perfiles tienen que ser fijados adicionalmente con grapas galvanizadas.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Lastre per mm	Nº de color	Material
3502	250, 300	10	20	10	PVC
3735	250	50	12,5	10	PVC
37361	250, 270, 300	40	12,5	10	PVC
3738	250	50	9,5	10	PVC
3741	250, 300	50	12,5	10	PVC
3744	250, 300	50	12,5	10	PVC
3747	250, 300	50	15	10	PVC

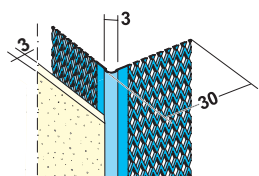
Nº de color 10 = blanco



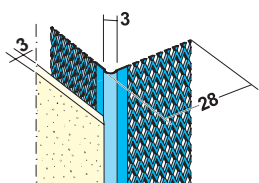
10882
Perfiles para esquinas.
Material: Chapa de acero galvanizado 120 g /m²
Longitud en cm:
245, 275, 305 cm



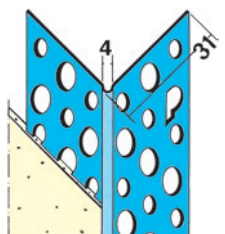
1030
Guardavivos de chapa de acero galvanizado, para emplastecer en placas de cartón-yeso.



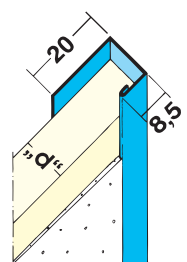
1027
Perfiles para esquinas .
Material: Chapa de acero galvanizado 275 g /m²
Longitud en cm:
260, 300 cm



1087
Perfiles para esquinas.
Material: Chapa de acero galvanizado 275 g /m²
Longitud en cm:
250, 280, 300 cm



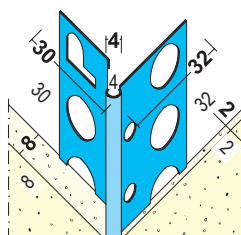
1078
Guardavivos de chapa de acero galvanizado con alas largas para emplastecer, para evitar fisuras en la zona del borde de la placa.



1120/1121/1122/1123
Perfiles en J de chapa de acero galvanizado, con revestimiento blanco, para la realización de uniones y remates exactos en placas de diferentes grosores. Emplastecer estos perfiles solo para la fijación, no aplicar el emplaste sobre ellos.

1120 = placa de 9,5 mm
1121 = placa de 12,5 mm
1122 = placa de 15,0 mm
1123 = placa de 18,0 mm

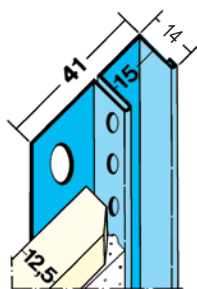
Otras variantes disponibles como perfiles especiales previa solicitud.



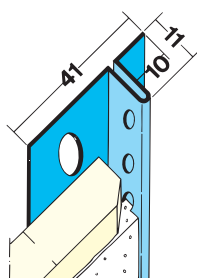
1058
Perfil cambio de nivel, para realizar transiciones de revoque de 8 mm de grosor a revoque de 2 mm.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Lastre per mm	Revoque en mm	Material
1027	260, 300	50		3	Chapa de acero galvanizado
1087	250, 300	50		3	Chapa de acero galvanizado
1030	250, 300	25		1	Chapa de acero galvanizado
1058	260, 300	15		8/2	Chapa de acero galvanizado
1078	250, 300	25	9,5	1	Chapa de acero galvanizado
1120	250	25	12,5		Chapa de acero galvanizado ③
1121	250, 300	25	15		Chapa de acero galvanizado ③
1122	250	25	18		Chapa de acero galvanizado ③
1123	250	25			Chapa de acero galvanizado ③
10882	245, 275, 305	60		2	Chapa de acero galvanizado

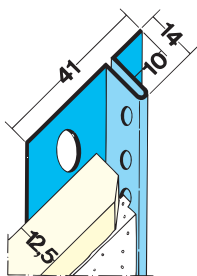
③ Revestimiento blanco



1311
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 15 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor.

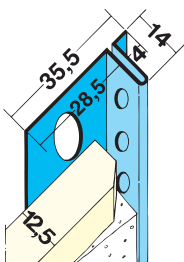


1316
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 10 mm para placas de cartón-yeso de 9,5 mm de grosor.

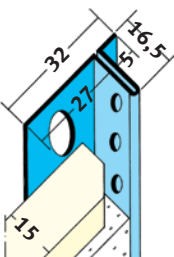


1314/13141
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 10 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor.

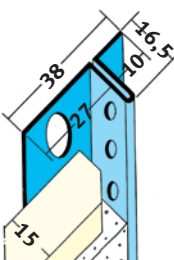
13141 = ejecución en blanco y con 300 cm de longitud



1371
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 4 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.



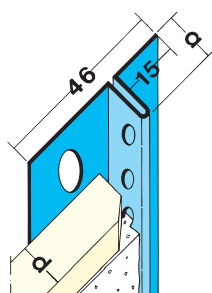
1377
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 5 mm para placas de cartón-yeso de 15 mm de grosor.



1304
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 10 mm para placas de cartón-yeso de 15 mm de grosor.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón-yeso en mm	Línea de sombra en mm	Material
1304	300	15	15	10	Chapa de acero galvanizado
1311	300	15	12,5	15	Chapa de acero galvanizado
1314	250, 300	15	12,5	10	Chapa de acero galvanizado
13141	300	15	12,5	10	Chapa de acero galvanizado ③
1316	250, 300	15	9,5	10	Chapa de acero galvanizado
1371	250, 300	15	12,5	4	Chapa de acero galvanizado
1377	300	15	15	5	Chapa de acero galvanizado

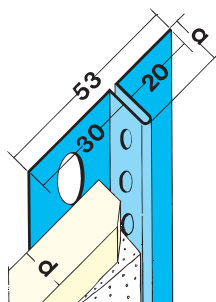
③ Revestimiento blanco



1319/13191/1328

Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 15 mm para placas de cartón-yeso los grosores siguientes:

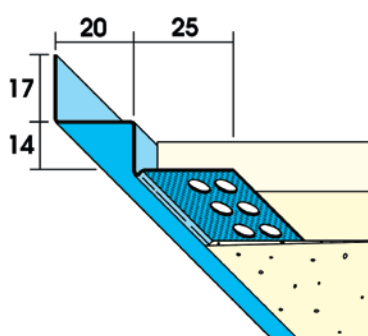
- 1319 = placa de 12,5 mm
- 13191 = ejecución en blanco y con 300 cm de longitud
- 1328 = placa de 15 mm



1313/13131/1315/1325

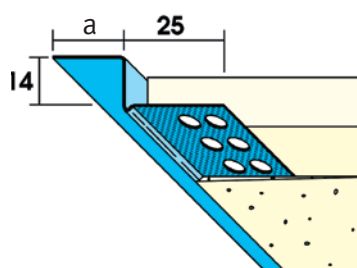
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 20 mm para placas de cartón-yeso los grosores siguientes:

- 1313 = placa de 12,5 mm
- 13131 = ejecución en blanco y con 300 cm de longitud
- 1315 = placa de 15 mm
- 1325 = placa de 25 mm



1750

Perfil sombra con perforaciones de relleno para emplastecer a posteriori sobre placas de cartón-yeso desde 12,5 mm.

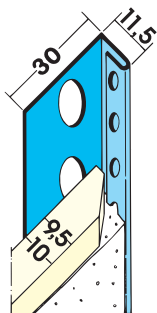


1751/1753

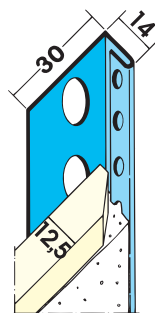
Perfil sombra con perforaciones de relleno para emplastecer a posteriori sobre placas de cartón-yeso desde 12,5 mm.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón-yeso en mm	"a" per mm	Línea de sombra en mm	Material
1313	250, 300	15	12,5	14	20	Chapa de acero galvanizado
13131	300	15	12,5	14	20	Chapa de acero galvanizado ③
1315	300	15	15	16,5	20	Chapa de acero galvanizado
1319	250, 300	15	12,5	14	15	Chapa de acero galvanizado
13191	300	15	12,5	14	15	Chapa de acero galvanizado ③
1325	300	15	25	26,5	20	Chapa de acero galvanizado
1328	300	15	15	16,5	15	Chapa de acero galvanizado
1750	300	20	12,5		20	Chapa de acero galvanizado
1751	300	25	12,5	20	20	Chapa de acero galvanizado
1753	300	25	12,5	15	15	Chapa de acero galvanizado

③ Revestimiento blanco

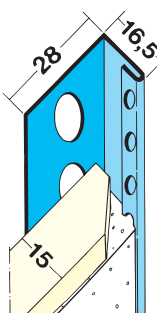


1135
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 9,5 mm y placas de fibra de yeso de 10 mm.



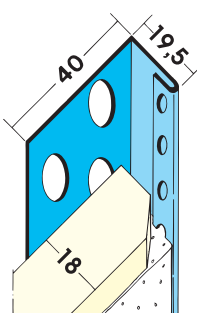
1131/11311
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 12 mm y placas de fibra de yeso de 12,5 mm.

11311 = ejecución en blanco y con 300 cm de longitud

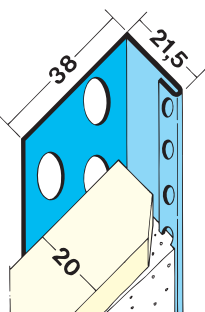


1132/11321
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 15 mm.

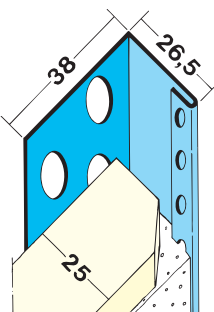
11321 = ejecución en blanco y con 300 cm de longitud



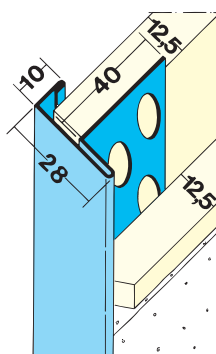
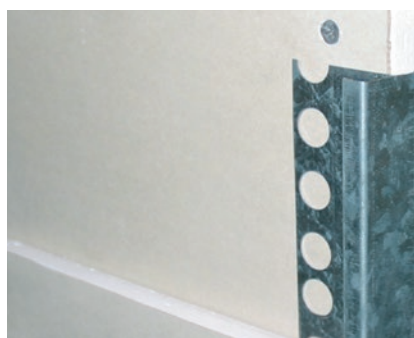
1133
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 18 mm.



1134
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 20 mm.ra, per lastre 20 mm.



1136
Remate de chapa de acero galvanizado, con perforaciones de relleno, para placas de cartón-yeso de 25 mm.

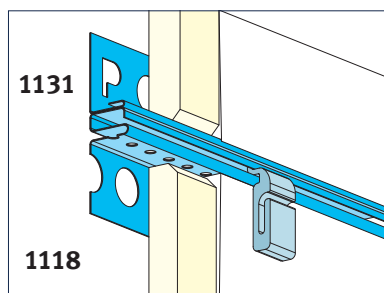


1138
Perfil de unión, de chapa de acero galvanizado, para 2 placas de cartón-yeso de 12,5 mm.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón-yeso en mm	Nº de color	Material
1131	250, 300	25	12,5		Chapa de acero galvanizado
11311	300	25	12,5		Chapa de acero galvanizado ③
1132	250, 300	25	15		Chapa de acero galvanizado
11321	300	25	15		Chapa de acero galvanizado ③
1133	250, 300	25	18		Chapa de acero galvanizado
1134	250, 300	25	20		Chapa de acero galvanizado
1135	250, 300	25	9,5		Chapa de acero galvanizado
1136	250, 300	25	25		Chapa de acero galvanizado
1138	250	15	12,5		Chapa de acero galvanizado

③ Revestimiento blanco

LISTONES Y GANCHOS PARA CUADROS



1118/91118

Montaje en paredes

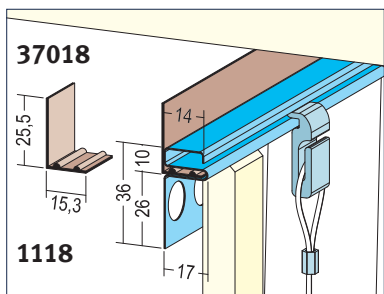
Listón para cuadros de chapa de acero galvanizado, para placas de cartón-yeso de 12,5 mm. Para el montaje en paredes evitando la formación de fisuras por movimiento, montar con el perfil de cierre

1131. No emplastecer el listón hasta el nervio delantero, mantener una distancia de unos 3 mm para evitar daños al desplazar el gancho.

Solo para cargas puramente estáticas.

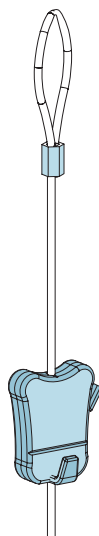
(Carga máx.: 0,15 kN/metro lineal)

(No apto para aparatos multimedia.)



1118//91118

Montaje en techo



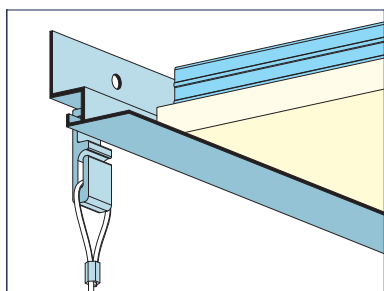
92125
Gancho



92126
Gancho

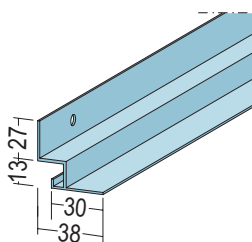
92122

Tirador como portaobjetos regulable en altura para el cordón de perlón.



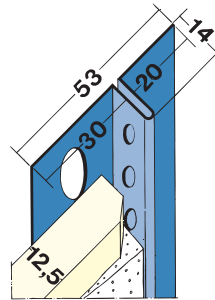
92118

Listón para cuadros en forma de una línea de sombra



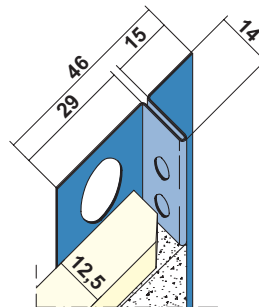
Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón-yeso en mm	Nº de color	Material
1118	250	15	12,5		Chapa de acero galvanizado
37018	250	25	–		PCV blanco
91118	250	15	12,5		Aluminio ^③
92118	300	24	–		Aluminio
92122	–	20	–		Chapa de acero galvanizado
92123	100	20	–		Perlón
92124	200	20	–		Perlón
92125	–	20	–		Aluminio

③ Revestimiento blanco



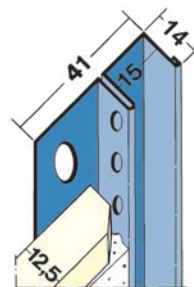
2263

Perfil de unión de acero inoxidable con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 20 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor.



2269

Perfil de unión de acero inoxidable con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 15 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor.



2241

Perfil de unión de acero inoxidable con perforaciones de relleno y línea de sombra conformada de 15 mm para placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor.

Nº de perfil	Longitud en cm	1 paquete = perfiles	Placa de cartón yeso en mm	Nº de color	Material
2241	250	15	12,5		Acero inoxidable
2263	250	15	12,5		Acero inoxidable
2269	250	15	12,5		Acero inoxidable



3751

Guardavivos de PVC «en rollo», para trabajos de emplaste (placas de cartón-yeso, etc.).
Con el «pliegue para doblar» es apto para cantos de cartón-yeso vivos y romos (ver página 4).



1451

Tijera manual para chapa, modelo reforzado con transmisión y templado doble, filo de corte dentado.



1452

Tijera especial para perfiles de PVC, con marcas para cortar los perfiles de PVC con precisión en diferentes ángulos.

1454

Cuchillas de repuesto



1453

Tijera especial para perfiles de PVC.



PERFILES
PARA LA
CONSTRUCCIÓN
MODERNA

SOCIOS COMPETENTES

ESPAÑA

Daniel Fernández Sosa

Jefe de Ventas

C/ Sant Auguri,
5. Bloque B. Bajos. Despacho 5
43002 Tarragona

Móvil +34 (0) 60 90 23 768

Fax +34 (0) 97 72 44 967

daniel.fernandez@protektor.com



Ruta para llegar en: www.protektor.com

Ausgabe: 06/17

PROTEKTORWERK
Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

fon +49 [0] 72 25.9 77.0
fax +49 [0] 72 25.9 77.1 11

info-spain@protektor.com
www.protektor.com

