



**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS**
EDICIÓN N° 9

www.atrimglobal.com





HISTORIA

Somos la empresa líder en Latinoamérica de perfiles de acero, aluminio y EPS. Además de terminaciones para paredes y pisos, ofrecemos una línea completa de desagües, toalleros eléctricos, zócalos y contramarcos de Poliestireno Expandido Reciclado (EPS), sistemas de nivelación para pisos, entre otros.

Desde hace más de 25 años ofrecemos soluciones innovadoras y creativas para la arquitectura comercial y residencial; incorporamos materias primas y las últimas tecnologías en los procesos productivos para lograr eficiencia energética y ser más sustentables.

CENTROS LOGÍSTICOS

Contamos con cuatro centros de distribución en Argentina, Chile, Colombia y Miami; comercializamos nuestros productos en más de 15 mercados abasteciendo a la región, de manera rápida y segura.

ENTREGA INMEDIATA

En Argentina, garantizamos la entrega de mercadería entre las 24 y 48 hs. Los centros de distribución regionales cuentan con stock permanente para abastecer rápidamente a estos mercados.

ÍNDICE

	PERFILES PARA PAREDES / MUROS	07
	LÍNEA SPECTRUM ESPECIAL PARA PAREDES / MUROS	19
	LISTELLOS DECORATIVOS	25
	LÍNEA LUMIÈRE	29
	ÁNGULOS	33
	VARILLAS FLEXIBLES	37
	PERFILES PARA PISOS	39
	PROTECTORES DE ESCALÓN / GRADAS	47
	PERFILES PARA PISOS VINÍLICOS, FLOTANTES Y ALFOMBRAS	53
	JUNTAS DE DILATACIÓN	67
	ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS	71
	TOALLEROS ELÉCTRICOS	85
	DESAGÜES PARA DUCHAS	87
	LÍNEA HIGIÉNICO-SANITARIA	99
	ESPACIADORES Y NIVELADORES DE REVESTIMIENTOS	105
	LÍNEA SUPER SLIM PARA REVESTIMIENTOS DELGADOS	108
	PRODUCTOS ESPECIALES PARA OBRA	109
	MATERIALES	110
	RECOMENDACIONES DE CORTE / LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	111



CONTACTO

Atrim Argentina
0810-22-ATRIM (28746)
ventasatrim@atrimglobal.com

Atrim Chile
+56 2 32103817
ventas@atrimglobal.com

Atrim Colombia
+57 601 5084846
ventas@atrimglobal.com

Latinoamérica
+54 11 2821 8900
ventas@atrimglobal.com

www.atrimglobal.com

ÍNDICE DE PRODUCTOS POR IMÁGENES

PERFILES PARA PAREDES / MUROS

Guardacanto Bullnose
página 8



Esquinero Espiga
página 9



Guardacanto Arco
página 10



Esquinero Arco
página 11



Guardacanto Quadra
página 12



Esquinero Quadra
página 13



Guardacanto Prisma
página 14



Varilla en L
página 15



Guardacanto PVC
página 16



Stone Collection
página 17



LÍNEA SPECTRUM ESPECIAL PARA PAREDES / MUROS

Esplendor
página 20



Guardacanto Ilustre
página 21



Guardacanto Señorial
página 22



Listello Royal
página 23



Listello Clásico
página 23



Listello Emperador
página 24



Listello Colosal
página 24



LISTELLOS DECORATIVOS

Listello Cuadrado
página 26



Listello Redondo
página 27



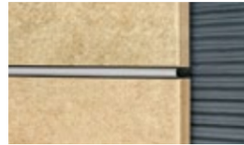
Listello Luxor
página 27



Listello Ancho
página 28



Listello Fino
página 28



LÍNEA LUMIÈRE

Guardacanto LED
Quadra Simple
página 30



Guardacanto LED
Quadra Dúo
página 30



Zócalo LED
página 30



Listello LED
Simple
página 31



Listello LED
Embutible
página 31



LÍNEA LUMIÈRE

Listello LED
Multireflex
página 31



Protector de
escalón Grada LED
página 32



Nariz
de escalón LED
página 32



Nariz de escalón
Step LED Maxi
página 32



Tira LED
página 32



Fuente
página 32



ÁNGULOS

Tapacantos
página 34



Ángulo Especial
página 35



Esquinero
Reforzado
página 35



Ángulo
Interno Euro
página 36



Ángulo
Interno Corner
página 36



A - Flex
página 38



VARILLAS FLEXIBLES

PERFILES PARA PISOS

Terminación
Redondeada
página 40



Guardacanto Arco
página 41



Terminación
Cuadrada
página 42



Terminación
Cuadrada
página 43



Varilla en L
página 44



Perfiles de Aluminio
Pintado
página 45



PROTECTORES DE ESCALÓN / GRADAS

Protector Escala
página 48



Protector Grada
página 49



Protector Border
página 50



Protector Flecha
página 51



Nariz Euro
página 51

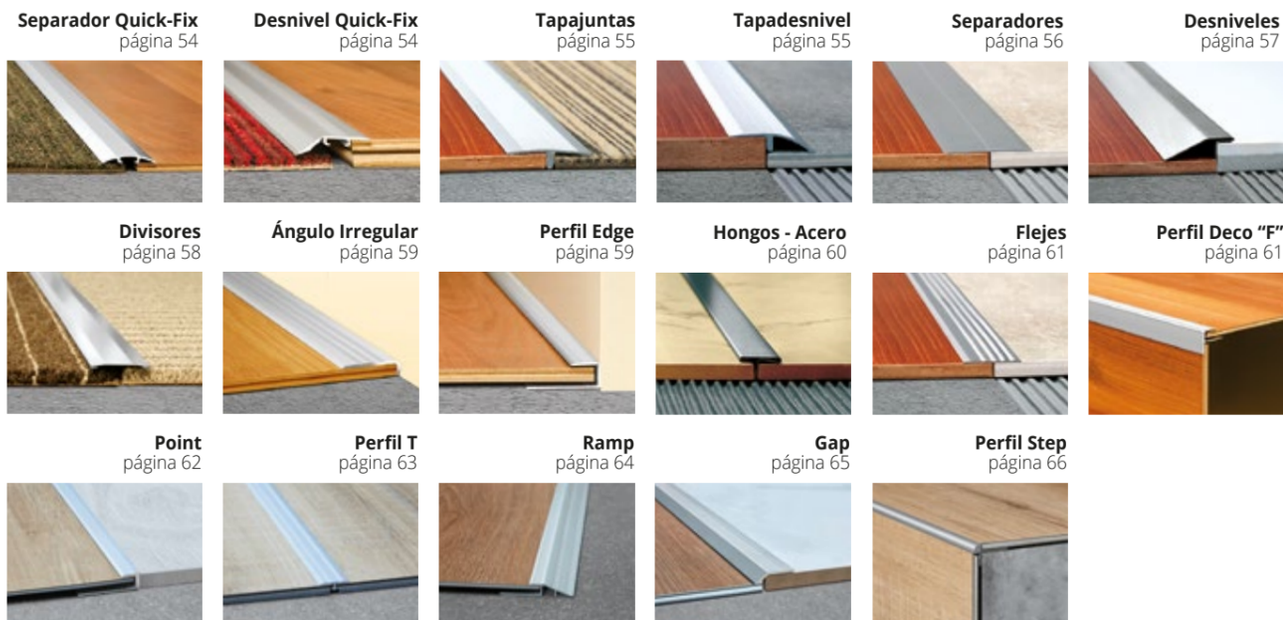


Step Decorativo
página 52



ÍNDICE DE PRODUCTOS POR IMÁGENES

PERFILES PARA PISOS VINÍlicos, FLOTANTES Y ALFOMBRAS



JUNTAS DE DILATACIÓN



ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS



ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS



TOALLEROS ELÉCTRICOS



DESAGÜES PARA DUCHAS



LÍNEA HIGIÉNICO-SANITARIA



ESPACIADORES Y NIVELADORES DE REVESTIMIENTOS



LÍNEA SUPER SLIM



ÍNDICE DE PRODUCTOS POR CÓDIGOS

Código	Página	Código	Página	Código	Página	Código	Página	Código	Página
0206	16	1433	26	1575B	10	1815 x 10 esm.	43	2299-100	79
0208	16	1435	26	1580	41	1845	70	2301	78
0210	16	1435B	26	1580 esm.	41	1848	70	2310	74
0216	16	1436	26	1582	41	1855	70	2311	74
0220	16	1440	27	1582 esm.	41	1858	70	2320	75
0228	16	1441	27	1602 x 15	42	1865	70	2322	75
0230	16	1442	27	1602 x 15 esm.	42	1868	70	2323	75
430/01	23	1443	27	1602 x 20	42	1903	34	2324	75
430/01 esm.	23	1446	44	1602 x 20 esm.	42	1904	34	2330	75
430/02	23	1448	44	1604	43	1905	34	2335	76
430/02 esm.	23	1448 esm.	44	1604 esm.	43	1906	34	2338	76
430/03	24	1450	44	1608	40	1907	34	2339	76
430/03 esm.	24	1450 esm.	44	1608 esm.	40	1908	34	2340	74
430/05	24	1452	44	1610	40	1909	34	2345	76
430/05 esm.	24	1452 esm.	44	1610 esm.	40	1910	34	2346	77
430/10	20	1454	44	1612	40	1911	34	2347	77
430/50	21	1454 esm.	44	1612 esm.	40	1912	34	2348	77
430/80	22	1456	44	1615	40	1913	34	2349	77
0500	79	1456 esm.	44	1615 esm.	40	1962	10	2351	78
0673	100	1458	44	1624	27	1963	10	2363	59
0681	100	1458 esm.	44	1624 esm.	27	1965	10	2373	59
0682	100	1460	44	1626	28	1966	10	2380 / 2.5	55
0683	100	1460 esm.	44	1626 esm.	28	1967	10	2381 / 2.5	55
0684	100	1467	44	1628	26	1968	10	2382 / 2.5	55
0730	78	1467 esm.	44	1628 esm.	26	1969	10	2385 / 2.5	55
0844	70	1468	108	1630	27	1970	45	2386 / 2.5	55
0845	70	1470	15	1630 esm.	27	1971	45	2387 / 2.5	55
0846	70	1472	15	1632	28	1972	45	2390	55
0917	50	1472TXT	17	1652	15	1975	10	2391	55
0918	50	1472TXM	17	1653	15	1975B	10	2392	55
0919	50	1472TXA	17	1654	15	1978	10	2395	55
0925	50	1472TXX	17	1655	15	1993	49	2396	55
COCO - 1004+	86	1472TXN	17	1656	15	1994	49	2397	55
COCO - 1007+	86	1480	27	1657	15	1996	49	2473	61
CUBIC - 1007+	86	1481	27	1658	15	2063	73	2482 / 2.5	56
COCO - 1120+	86	1482	27	1659	15	2073	72	2487 / 2.5	57
COCO - 1122+	86	1483	27	1659B	15	2103	73	2490	56
COCO - 1128+	86	1485	27	1660	15	2208	72	2491	56
CUBIC - 1140+	86	1485B	27	1662	15	2208 esm.	72	2492	56
CUBIC - 1142+	86	1496	15	1663	15	2218	73	2497	57
CUBIC - 1148+	86	1502	15	1669	15	2218 esm.	73	2602/1.0	61
1182	102	1503	15	1669B	15	2250	63	2602/25.0	61
1185	102	1504	15	1670	15	2251	63	2603	58
1192	35/102	1515	108	1674	46	2252	63	2604	57
1193	35/102	1516	15	1675	46	2253	64	2605	57
1194	35/102	1517	15	1676	46	2254	64	2613/1.0	58
1380	10	1530	38	1683	15	2255	64	2613/2.5	58
1381	10	1532	38	1755	70	2256	65	2615	57
1382	10	1540	38	1757	70	2257	65	2620	58
1383	10	1542	38	1758	70	2258	65	2621	58
1390	10	1561	41	1765	70	2259	66	2622	58
1394	10	1561 esm.	41	1767	70	2260	66	2630	60
1420	12	1563	10	1768	70	2261	66	2631	60
1421	12	1564	10	1810	43	2262	62	2632	60
1422	12	1565	10	1810 esm.	43	2263	62	2641	35/102
1423	12	1566	10	1812	43	2264	62	2642	35/102
1425	12	1567	10	1812 esm.	43	2289-030	79	2643	35/102
1430	26	1568	10	1815	43	2289-100	79	2644	35/102
1431	26	1569	10	1815 esm.	43	2299-012	79	2645	35/102
1432	26	1575	10	1815 x 10	43	2299-030	79	2646	35/102

Código	Página	Código	Página	Código	Página	Código	Página	Código	Página
2647	35/102	3428TXX	18	5095	107	6567	11	9173	72
2655	51	3428TXN	18	5215	106	6568	11	9380	09
2655 esm.	51	3430	46	5225	106	6575	11	9381	09
2703	35/102	3431	46	5245	106	6681	101	9382	09
2704	35/102	3432	46	5260	106	6683	101	9383	09
2710	103	3443	52	5270	106	6962	11	9384	09
2720	103	3450	12	5275	106	6963	11	9385	09
2737	103	3451	12	5285	106	6964	11	9390	09
2738	103	3452	12	5297	107	6965	11	9394	09
2780	73	3453	12	5300	107	6966	11	9563	09
2780 esm.	73	3455	12	5380	08	6967	11	9565	09
2820 / 1.0	54	3460	12	5381	08	6968	11	9566	09
2821 / 1.0	54	3461	12	5382	08	6975	11	9567	09
2822 / 1.0	54	3462	12	5383	08	6978	11	9568	09
2823 / 1.0	54	3463	12	5390	08	8170 D	72	9575	09
2830 / 1.0	54	3465	12	5394	08	8170 I	72	9681	101
2831 / 1.0	54	3465B	12	5488	69	8171	72	9683	101
2832 / 1.0	54	3466	12	5563	08	8172	72	9762	09
2833 / 1.0	54	3467	12	5564	08	8173	72	9763	09
2851	14	3468TXT	18	5565	08	8380	09	9764	09
2853	14	3468TXM	18	5566	08	8381	09	9765	09
2861	14	3468TXA	18	5567	08	8382	09	9766	09
2863	14	3468TXX	18	5568	08	8383	09	9767	09
3000	81	3468TXN	18	5575	08	8384	09	9768	09
3001	81	3913	51	5575B	08	8385	09	9775	09
3002	82	3922	48	5576	08	8390	09	9778	09
3003	82	3922T	48	5705	68	8394	09	9962	09
3004	82	3923	48	5707	68	8420	13	9963	09
3005	83	3923T	48	5708	68	8421	13	9964	09
3006	83	3924	48	5755	68	8423	13	9967	09
3007	83	3924T	48	5757	68	8425	13	9968	09
3008	83	3935	32	5758	68	8428	13	9975	09
3106	104	3936	32	5765	68	8460	13	9978	09
3107	104	3943	31	5767	68	8461	13	D300T01	89
3108	104	3944	31	5768	68	8462	13	D300T02	89
3109	104	3945	31	5788	68	8463	13	D300T03	89
31A0	104	3946	31	5962	08	8465	13	D600T01	89
3116	104	3948	31	5963	08	8575	09	D600T02	89
3117	104	3949	31	5964	08	8563	09	D600T03	89
3118	104	3951	32	5965	08	8564	09	D700T01	89
3119	104	3952	32	5966	08	8565	09	D700T02	89
3156	104	3955	32	5967	08	8566	09	D700T03	89
31A5	104	3957	32	5968TXT	18	8567	09	D700T04	89
3166	104	3963	30	5968TXM	18	8681	101	D700T05	89
3206	104	3964	30	5968TXA	18	8683	101	D700T06	89
3207	104	3965	30	5968TXX	18	8762	09	DS700T01	90
32A0	104	3966	30	5968TXN	18	8763	09	DS700T02	90
3216	104	3973	30	5975	08	8764	09	DS700T03	90
3217	104	3974	30	5976	08	8765	09	DS700T04	90
3420	12	3980	32	5978	08	8766	09	DS700T05	90
3421	12	3985	32	6380	11	8768	09	DS700T06	90
3422	12	4012	16	6381	11	8775	09	DT250T01	91
3423	12	4022	16	6382	11	8778	09	DT250T03	91
3425	12	4042C	16	6383	11	8962	09	DCNG100T08	92
3425B	12	4320	101	6390	11	8963	09	DCNG150T08	92
3426	12	4325	101	6394	11	8964	09	DPP450T02SA	96
3427	12	5090	107	6563	11	8967	09	DPP600T02SA	96
3428TXT	18	5091	107	6564	11	8975	09	DPP450T07SA	97
3428TXM	18	5092	107	6565	11	8978	09	DPP600T07SA	97
3428TXA	18	5094	107	6566	11	9103	73		

CARTA DE COLORES

ACERO INOXIDABLE



ALUMINIO ANODIZADO



ALUMINIO COLOR



PVC



EPS



Nota

Los colores representados son ilustrativos. Podría existir una variación respecto al producto real.

PERFILES PARA PAREDES / MUROS



Perfiles curvos, cuadrados y rectos realzan el diseño de los revestimientos otorgándoles una terminación superior.

Unen, protegen y decoran la unión de esquinas, columnas y mesadas. Cubren imperfecciones en los cerámicos y evitan el corte a 45°.



GUARDACANTO BULLNOSE



ALUMINIO

Su diseño curvo prolongado integra de manera delicada la unión de los cerámicos. Protege los bordes con una terminación minimalista. Recomendado para porcelanatos rectificados.

USOS

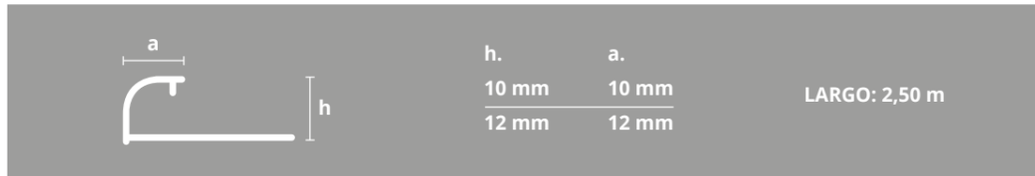


Como esquinero



Como terminación de paredes

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
5380	10 mm	5390	12 mm	ORO BRILLANTE
5381	10 mm	5394	12 mm	CROMO BRILLANTE
5382	10 mm	5962	12 mm	ORO MATE
5383	10 mm	5978	12 mm	CROMO MATE
5575	10 mm	5975	12 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
5563	10 mm	5963	12 mm	BLANCO
5564	10 mm	5964	12 mm	MARFIL
5565	10 mm	5965	12 mm	GRIS
5566	10 mm	5966	12 mm	CHAMPAGNE
5567	10 mm	5967	12 mm	BEIGE
5568	10 mm			NEGRO
5576	10 mm	5976	12 mm	CENIZA
5575B	10 mm			OLIVO



ESQUINERO ESPIGA



Pack x 1 unidad

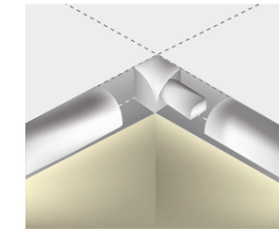
ALUMINIO

Accesorio premium para esquinas que se utiliza junto al guardacanto Bullnose. Protege la unión de los revestimientos en su punto más débil y logra extremos con diseño perfectamente redondeado.

USOS

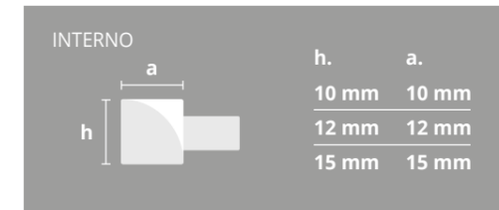
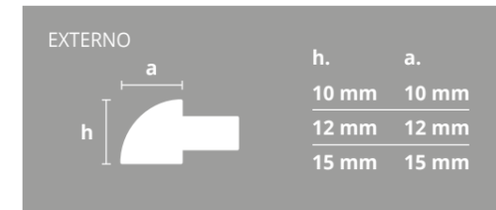


Esquinero Espiga Externo



Esquinero Espiga Interno

PERFILES



ESQUINERO ESPIGA EXTERNO			ESQUINERO ESPIGA INTERNO				Color
h. 10 mm	h. 12 mm	h. 15 mm	h. 10 mm	h. 12 mm	h. 15 mm		
Cód. a	Cód. a	Cód. a	Cód. a	Cód. a	Cód. a	Cód. a	
8380 10 mm	8390 12 mm	8384 15 mm	9380 10 mm	9390 12 mm	9384 15 mm		ORO BRILLANTE
8381 10 mm	8394 12 mm	8385 15 mm	9381 10 mm	9394 12 mm	9385 15 mm		CROMO BRILLANTE
8382 10 mm	8962 12 mm	8762 15 mm	9382 10 mm	9962 12 mm	9762 15 mm		ORO MATE
8383 10 mm	8978 12 mm	8778 15 mm	9383 10 mm	9978 12 mm	9778 15 mm		CROMO MATE
8575 10 mm	8975 12 mm	8775 15 mm	9575 10 mm	9975 12 mm	9775 15 mm		PELTRE ESM. BRILLANTE
8563 10 mm	8963 12 mm	8763 15 mm	9563 10 mm	9963 12 mm	9763 15 mm		BLANCO
8564 10 mm	8964 12 mm	8764 15 mm		9964 12 mm	9764 15 mm		MARFIL
8565 10 mm		8765 15 mm	9565 10 mm		9765 15 mm		GRIS
8566 10 mm		8766 15 mm	9566 10 mm		9766 15 mm		CHAMPAGNE
			9567 10 mm	9967 12 mm	9767 15 mm		BEIGE
8567 10 mm	8967 12 mm		9568 10 mm	9968 12 mm	9768 15 mm		NEGRO



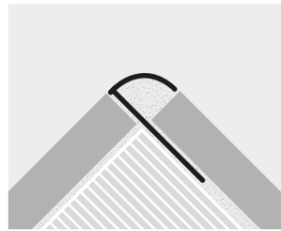
GUARDACANTO ARCO



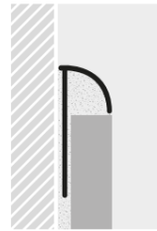
ALUMINIO

Su diseño curvo resuelve el encuentro de paredes, puertas y ventanas. Puede utilizarse como terminación cuando el revestimiento no llega al cielorraso. Acompaña griferías y diseños curvos.

USOS



Como esquinero



Como terminación de paredes

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
1380	6 mm	1390	8 mm	ORO BRILLANTE
1381	6 mm	1394	8 mm	CROMO BRILLANTE
1382	6 mm	1962	8 mm	ORO MATE
1383	6 mm	1978	8 mm	CROMO MATE
1575	6 mm	1975	8 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
1575B	6 mm	1975B	8 mm	BRONCE MATE
1563	6 mm	1963	8 mm	BLANCO
1564	6 mm			MARFIL
1565	6 mm	1965	8 mm	GRIS
1566	6 mm	1966	8 mm	CHAMPAGNE
1567	6 mm	1967	8 mm	BEIGE
1568	6 mm	1968	8 mm	NEGRO
1569	6 mm	1969	8 mm	NATURAL



ESQUINERO ARCO



Pack x 1 unidad

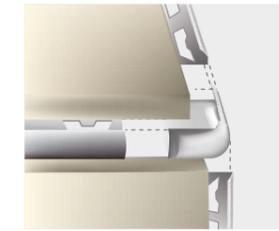
ALUMINIO

Accesorio para la unión prolija de esquinas externas del guardacanto Arco. Mantiene la homogeneidad de las superficies y evita el corte a 45°.

USOS



Para el encuentro de dos perfiles



Para el encuentro de tres perfiles

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
6380	6 mm	6390	8 mm	ORO BRILLANTE
6381	6 mm	6394	8 mm	CROMO BRILLANTE
6382	6 mm	6962	8 mm	ORO MATE
6383	6 mm	6978	8 mm	CROMO MATE
6575	6 mm	6975	8 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
6563	6 mm	6963	8 mm	BLANCO
6564	6 mm	6964	8 mm	MARFIL
6565	6 mm	6965	8 mm	GRIS
6566	6 mm	6966	8 mm	CHAMPAGNE
6567	6 mm	6967	8 mm	BEIGE
6568	6 mm	6968	8 mm	NEGRO



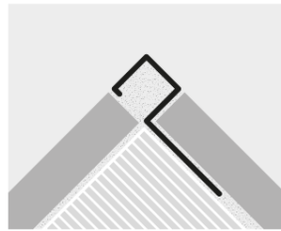
GUARDACANTO QUADRA



ALUMINIO

Perfil de vista cuadrada que acompaña griferías y diseños rectos. Protege la unión de los revestimientos logrando un diseño moderno. Se utiliza en porcelanatos rectificados o como listello decorativo.

USOS



Como esquinero



Como listello



Como terminación en paredes

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
1420	5 mm	3450	8 mm	ORO BRILLANTE
1421	5 mm	3451	8 mm	CROMO BRILLANTE
1422	5 mm	3452	8 mm	ORO MATE
1423	5 mm	3453	8 mm	CROMO MATE
1425	5 mm	3455	8 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
3420	10 mm	3460	10 mm	ORO BRILLANTE
3421	10 mm	3461	10 mm	CROMO BRILLANTE
3422	10 mm	3462	10 mm	ORO MATE
3423	10 mm	3463	10 mm	CROMO MATE
3425	10 mm	3465	10 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
3426	10 mm	3466	10 mm	CENIZA
3425B	10 mm	3465B	10 mm	OLIVO
3427	10 mm	3467	10 mm	CAFÉ



ESQUINERO QUADRA

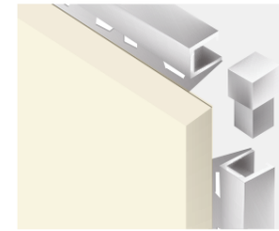


Pack x 1 unidad

ALUMINIO

Protege y refuerza las esquinas logrando un diseño de corte rectilíneo perfecto. Puede utilizarse en las uniones de 2 o 3 planos del guardacanto Quadra.

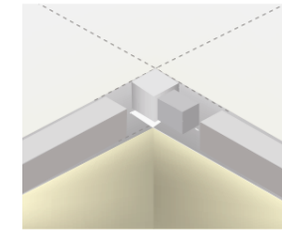
USOS



Para el encuentro de dos perfiles



Para el encuentro de tres perfiles

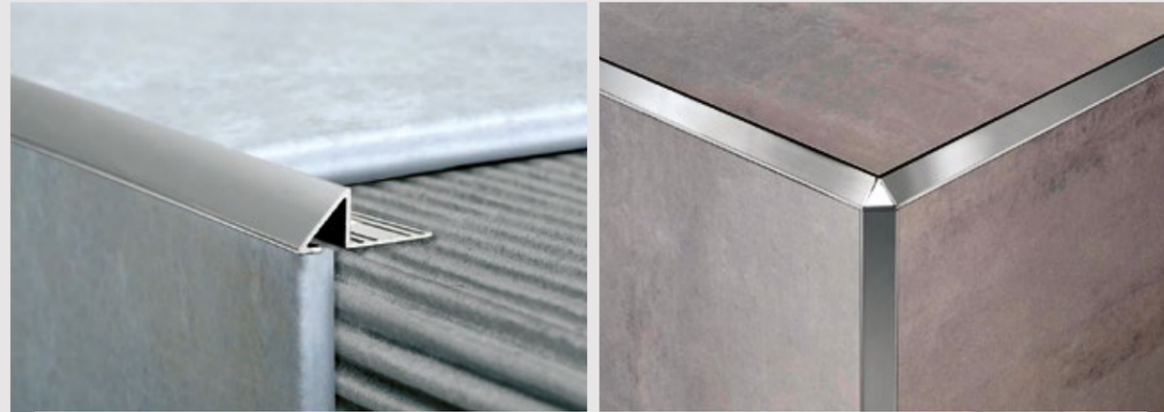


Como esquinero interno

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
8420	10 mm	8460	10 mm	ORO BRILLANTE
8421	10 mm	8461	10 mm	CROMO BRILLANTE
		8462	10 mm	ORO MATE
8423	10 mm	8463	10 mm	CROMO MATE
8425	10 mm	8465	10 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
8428	10 mm			BRONCE MATE



GUARDACANTO PRISMA



ALUMINIO

Innovador perfil de diseño triangular que protege y decora uniones de revestimientos otorgándoles una vista elegante y vanguardista.

USOS



Como esquinero



Como terminación en paredes

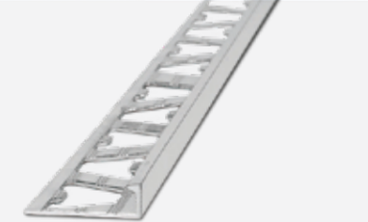
PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
2851	10 mm	2861	12 mm	CROMO BRILLANTE
2853	10 mm	2863	12 mm	CROMO MATE



VARILLA EN L



ALUMINIO

Es un perfil multifacético de vista delgada y diseño simple, que crea con elegancia líneas sutiles en los revestimientos.

USOS



Como esquinero



Como listello

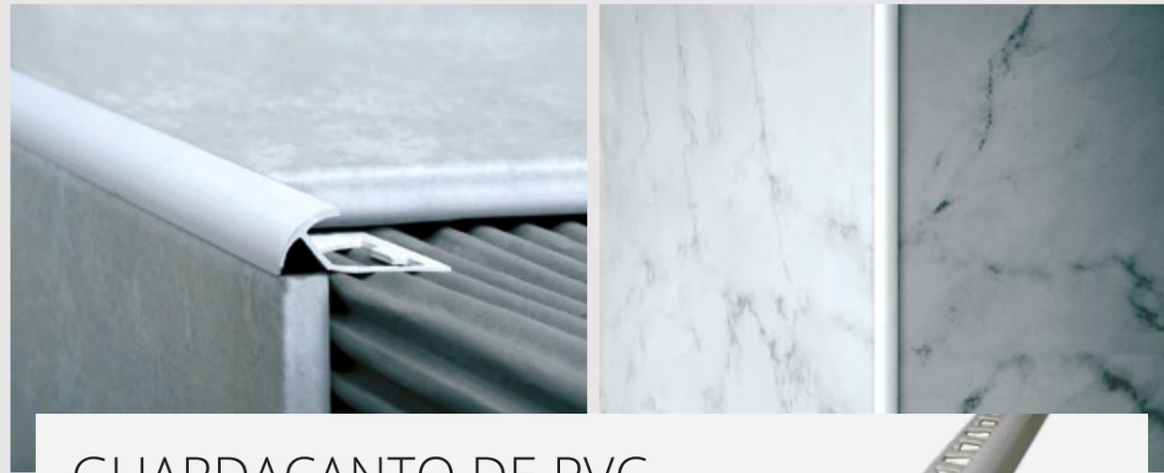


Como terminación en paredes

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		h. 15 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	
1496	2,5 mm					ORO BRILLANTE
1502	2,5 mm	1503	2,5 mm	1504	2,5 mm	CROMO BRILLANTE
1652	2,5 mm	1662	2,5 mm			ORO MATE
1653	2,5 mm	1663	2,5 mm	1683	2,5 mm	CROMO MATE
1659	2,5 mm	1669	2,5 mm			PELTRE ESMERILADO BRILLANTE
1470	2,5 mm	1472	2,5 mm			NATURAL
1516	2,5 mm	1517	2,5 mm			BLANCO
1654	2,5 mm					MARFIL
1655	2,5 mm					GRIS
1656	2,5 mm					CHAMPAGNE
1657	2,5 mm					BEIGE
1658	2,5 mm					NEGRO
1660	2,5 mm	1670	2,5 mm			CENIZA
1659B	2,5 mm	1669B	2,5 mm			OLIVO



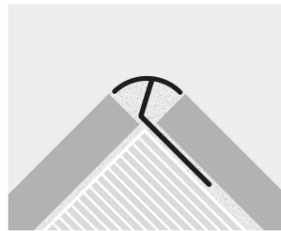
GUARDACANTO DE PVC



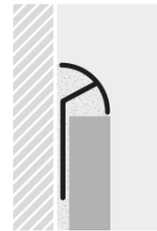
PVC

Es la solución más económica para proteger los cerámicos y dar una terminación prolija. Se utiliza en el borde entre dos paredes o en el encuentro de revestimientos en dos planos. Perfil de PVC rígido, para la protección de esquinas.

USOS



Como esquinero



Como terminación en paredes

PERFIL



h. 9 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	
0206	9 mm	4012	12 mm	BLANCO
0208	9 mm	4022	12 mm	MARFIL
0210	9 mm	4042C	12 mm	GRIS CLARO
0230	9 mm			GRIS OSCURO
0216	9 mm			CHAMPAGNE
0220	9 mm			BEIGE
0228	9 mm			NEGRO

STONE COLLECTION

Stone Collection es la línea de perfiles para paredes de acabados rugosos, agradables al tacto.

Una relectura de la naturaleza de las piedras que se incorpora al interiorismo, creando contrastes y composiciones únicas con los revestimientos actuales.

La línea está formada por Guardacantos y las nuevas Varillas en L, en colores **Tiza, Marfil, Arena, Concreto y Níquel Oscuro.**



VARILLA EN L



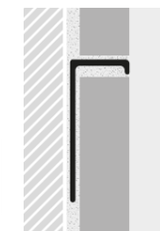
ALUMINIO PINTADO

Perfil multifacético de vista delgada y diseño simple, que crea líneas sutiles en los revestimientos.

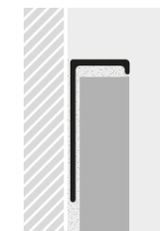
USOS



Como esquinero



Como listello



Como terminación de paredes

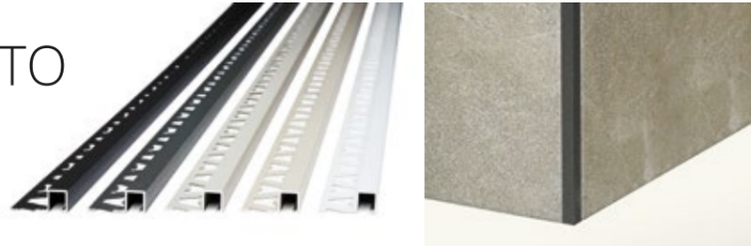
PERFIL



h. 12 mm

Código	a	Color
1472TXT	2,5 mm	TIZA
1472TXM	2,5 mm	MARFIL
1472TXA	2,5 mm	ARENA
1472TXC	2,5 mm	CONCRETO
1472TXN	2,5 mm	NÍQUEL OSCURO

GUARDACANTO QUADRA



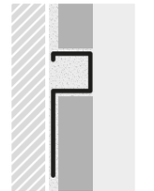
ALUMINIO PINTADO

Perfil de vista cuadrada que acompaña griferías y diseños rectos, protegiendo la unión de los revestimientos.

USOS



Como esquinero

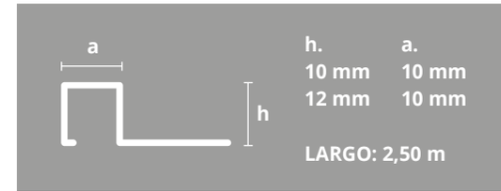


Como listello



Como terminación de paredes

PERFIL



h. 10 mm a. 10 mm
h. 12 mm a. 10 mm
LARGO: 2,50 m

h. 10 mm

Código	a
3428TXT	10 mm
3428TXM	10 mm
3428TXA	10 mm
3428TXC	10 mm
3428TXN	10 mm

h. 12 mm

Código	a	Color
3468TXT	10 mm	TIZA
3468TXM	10 mm	MARFIL
3468TXA	10 mm	ARENA
3468TXC	10 mm	CONCRETO
3468TXN	10 mm	NÍQUEL OSCURO

GUARDACANTO BULLNOSE



ALUMINIO PINTADO

Su diseño curvo integra de manera delicada la unión de los cerámicos, protegiendo sus bordes.

USOS

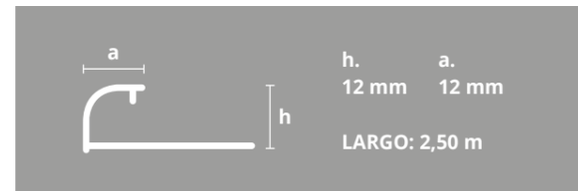


Como esquinero



Como terminación de paredes

PERFIL

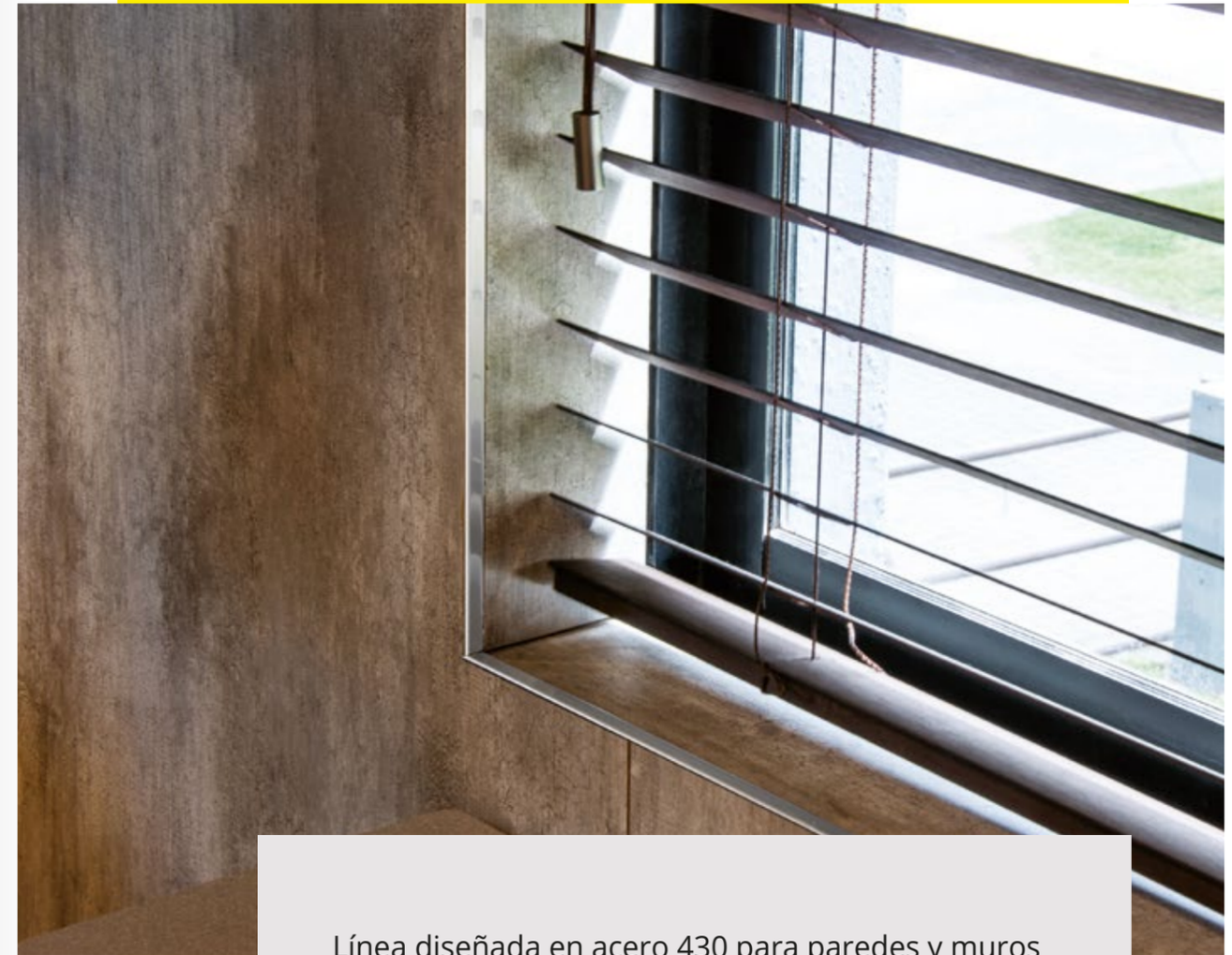


h. 12 mm a. 12 mm
LARGO: 2,50 m

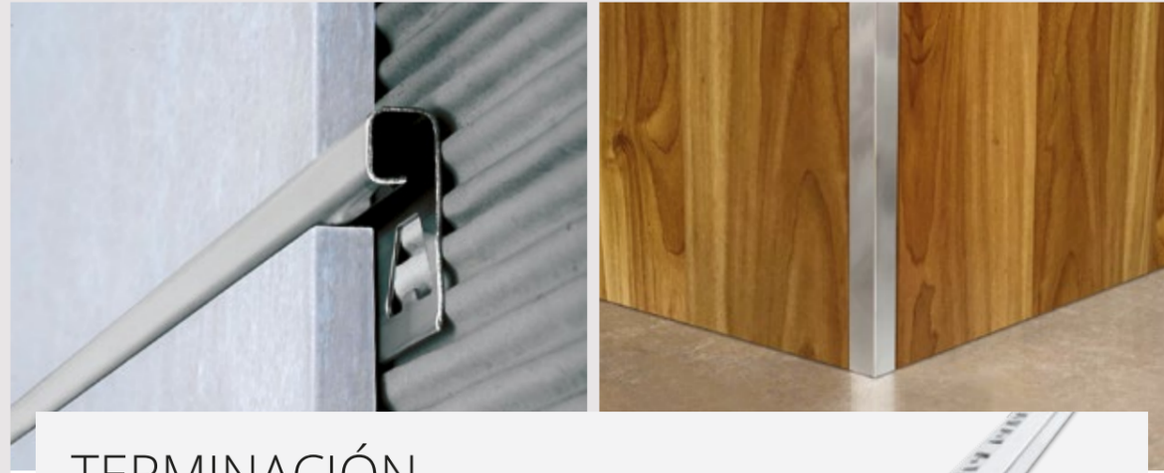
h. 12 mm

Código	a	Color
5968TXT	12 mm	TIZA
5968TXM	12 mm	MARFIL
5968TXA	12 mm	ARENA
5968TXC	12 mm	CONCRETO
5968TXN	12 mm	NÍQUEL OSCURO

LÍNEA SPECTRUM ESPECIAL PARA PAREDES / MUROS



Línea diseñada en acero 430 para paredes y muros de líneas rectas y superficies uniformes que otorgan una estética elegante a los espacios. Perfiles distinguidos por su especial resistencia, diseño y durabilidad. Disponible en 2.20 m.



TERMINACIÓN ESPLENDOR



ACERO INOX. 430

Perfil de líneas rectas y puras de 10 mm. Perfecto para reflejar y potenciar la luz. Claridad y brillo en el detalle de las terminaciones.

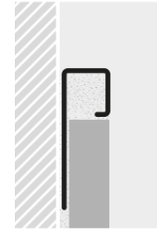
USOS



Como esquinero



Como listello



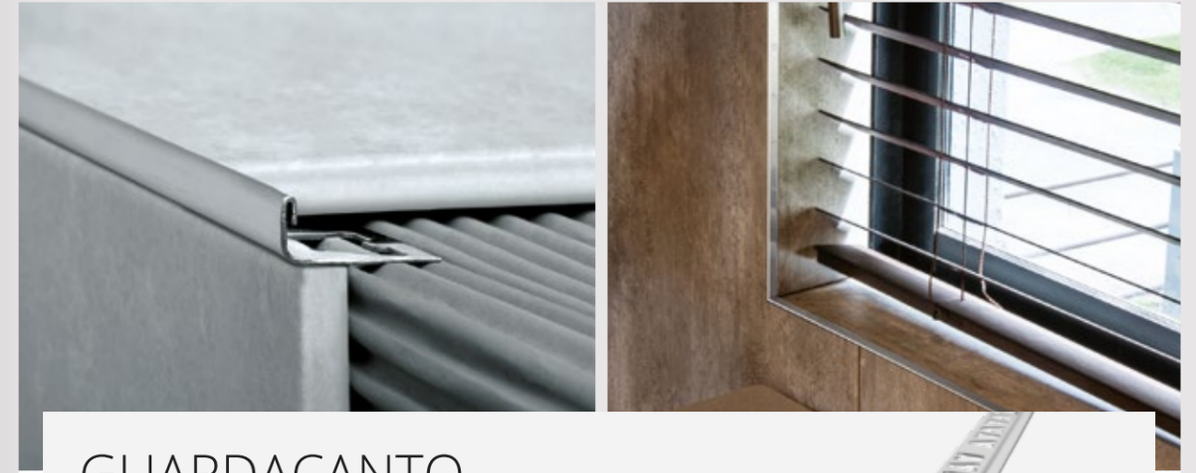
Como terminación en paredes

PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
430/10	10 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE



GUARDACANTO ILUSTRE



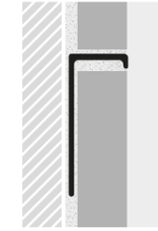
ACERO INOX. 430

Diseño delgado de 10 mm que enriquece, resalta y da brillo a los revestimientos, creando una composición exclusiva.

USOS



Como esquinero



Como listello



Como terminación en paredes

PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
430/50	1,5 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE



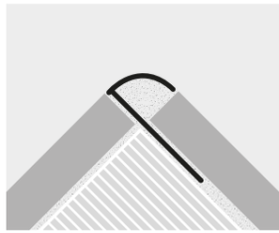
GUARDACANTO SEÑORIAL



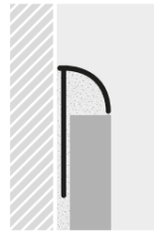
ACERO INOX. 430

Guardacanto curvo sin aristas de 10 mm para la transición suave entre dos revestimientos.

USOS



Como esquinero



Como terminación en paredes

PERFIL



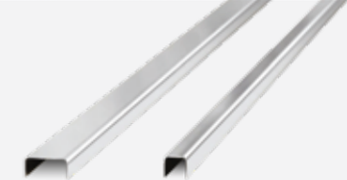
h. 10 mm

Código	a	Color
430/80	10 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE

[Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global](#)



LISTELLOS ROYAL / CLÁSICO

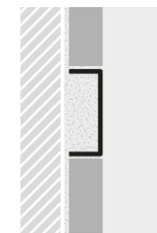


ACERO INOX. 430

ROYAL (perfil de 10 mm)
Su diseño fino permite crear detalles minimalistas en acero.

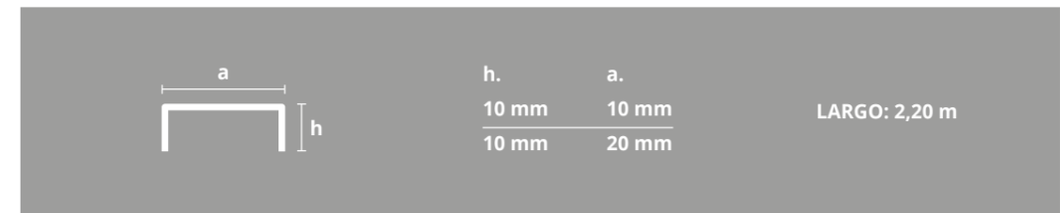
CLÁSICO (vista de 20 mm)
Se destaca con discreción e imprime carácter a los muros.

USO



Como guarda metálica entre dos cerámicos

PERFIL



h. 10 mm

	Código	a	Color
	430/01	10 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
	430/01 esm.	10 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
	430/02	20 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
	430/02 esm.	20 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

[Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global](#)



LISTELLOS EMPERADOR / COLOSAL



ACERO INOX. 430

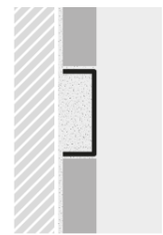
EMPERADOR (vista de 30 mm)

Su cara de 30 mm lo convierte en un perfil protagonista que realza las texturas.

COLOSAL (vista de 50 mm)

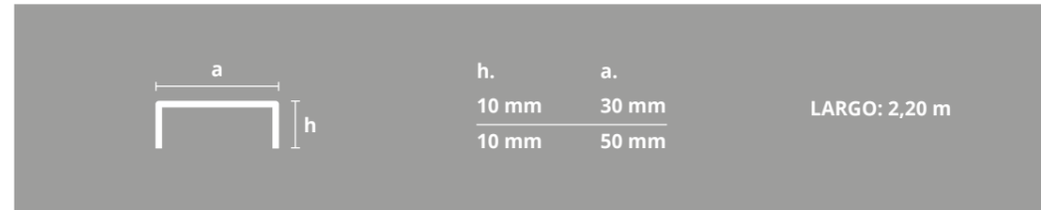
Su cara ancha de 50 mm crea un efecto espejo que potencia al máximo los revestimientos.

USO



Como guarda metálica entre dos cerámicos

PERFIL



h. 10 mm

	Código	a	Color
LISTELLO EMPERADOR	430/03	30 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
LISTELLO EMPERADOR	430/03 esm.	30 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
LISTELLO COLOSAL	430/05	50 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
LISTELLO COLOSAL	430/05 esm.	50 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

LISTELLOS DECORATIVOS



Colección decorativa de listellos diseñada para crear guardas, resaltar revestimientos y dar protagonismo a las paredes. La delicadeza y calidad de los perfiles crean líneas que definen espacios con distinción, combinando detalles de diseño con la nobleza y el brillo de los materiales.



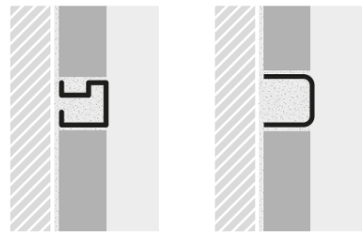
LISTELLO CUADRADO



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

Perfil con bordes perfectamente rectos. Puede utilizarse como lápiz para enmarcar los bordes o entre revestimientos del mismo o diferente material y color. De gran resistencia y durabilidad.

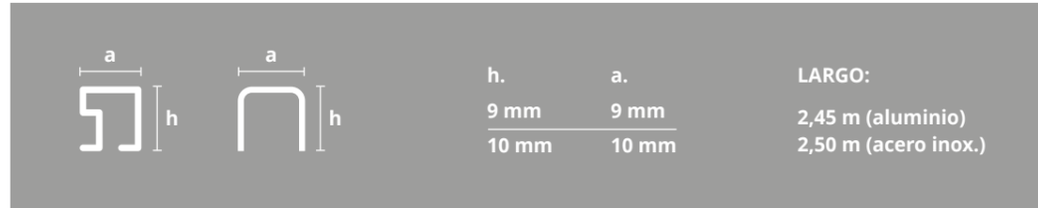
USO



Aluminio

Acero inoxidable

PERFILES



h. 9 mm			h. 10 mm		
Código	a	Color	Código	a	Color
1430	9 mm	ORO BRILLANTE			
1431	9 mm	CROMO BRILLANTE			
1432	9 mm	ORO MATE			
1433	9 mm	CROMO MATE			
1435	9 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE			
		ACERO INOX.	1628	10 mm	
		ACERO INOX. ESMERILADO	1628 esm.	10 mm	
1436	9 mm	CENIZA			
1435B	9 mm	OLIVO			

LISTELLO REDONDO



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

Su forma simple y geométrica genera un efecto de profundidad al sobresalir de la línea del revestimiento. Ideal para combinar con griferías y sanitarios de líneas curvas.

USO



PERFIL



h. 14 mm (aluminio)

Código	a	Color
1440	9 mm	ORO BRILLANTE
1441	9 mm	CROMO BRILLANTE
1442	9 mm	ORO MATE
1443	9 mm	CROMO MATE

h. 10 mm (acero inox.)

Código	a	Color
1630	10 mm	BRILLANTE
1630 esm.	10 mm	ESMERILADO

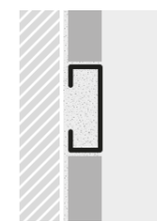
LISTELLO LUXOR



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

Perfil de 20 mm de vista, puede utilizarse como guarda metálica o acompañando mallas cerámicas.

USO



PERFILES



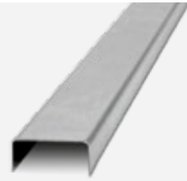
h. 8 mm

Código	a	Color
1480	20 mm	ORO BRILLANTE
1481	20 mm	CROMO BRILLANTE
1482	20 mm	ORO MATE
1483	20 mm	CROMO MATE
1485	20 mm	PELTRE ESM. BRILLANTE
		ACERO INOX.
		ACERO INOX. ESMERILADO
1485B	20 mm	OLIVO

h. 9 mm

Código	a	Color
1624	20 mm	ACERO INOX.
1624 esm.	20 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

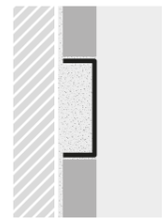
LISTELLO ANCHO



ACERO INOXIDABLE

Su cara visible de 30 mm permite utilizarlo como guarda entre diferentes tipos de revestimientos. Se puede colocar de manera vertical u horizontal imprimiendo una estética contemporánea.

USO



PERFIL



h. 9 mm

Código	a	Color
1626	30 mm	ACERO INOXIDABLE
1626 esm.	30 mm	ACERO INOXIDABLE ESMERILADO

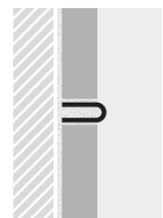
LISTELLO FINO



ACERO INOXIDABLE

Diseño delgado que crea decoraciones sutiles generando detalles en el revestimiento con el brillo del acero.

USO



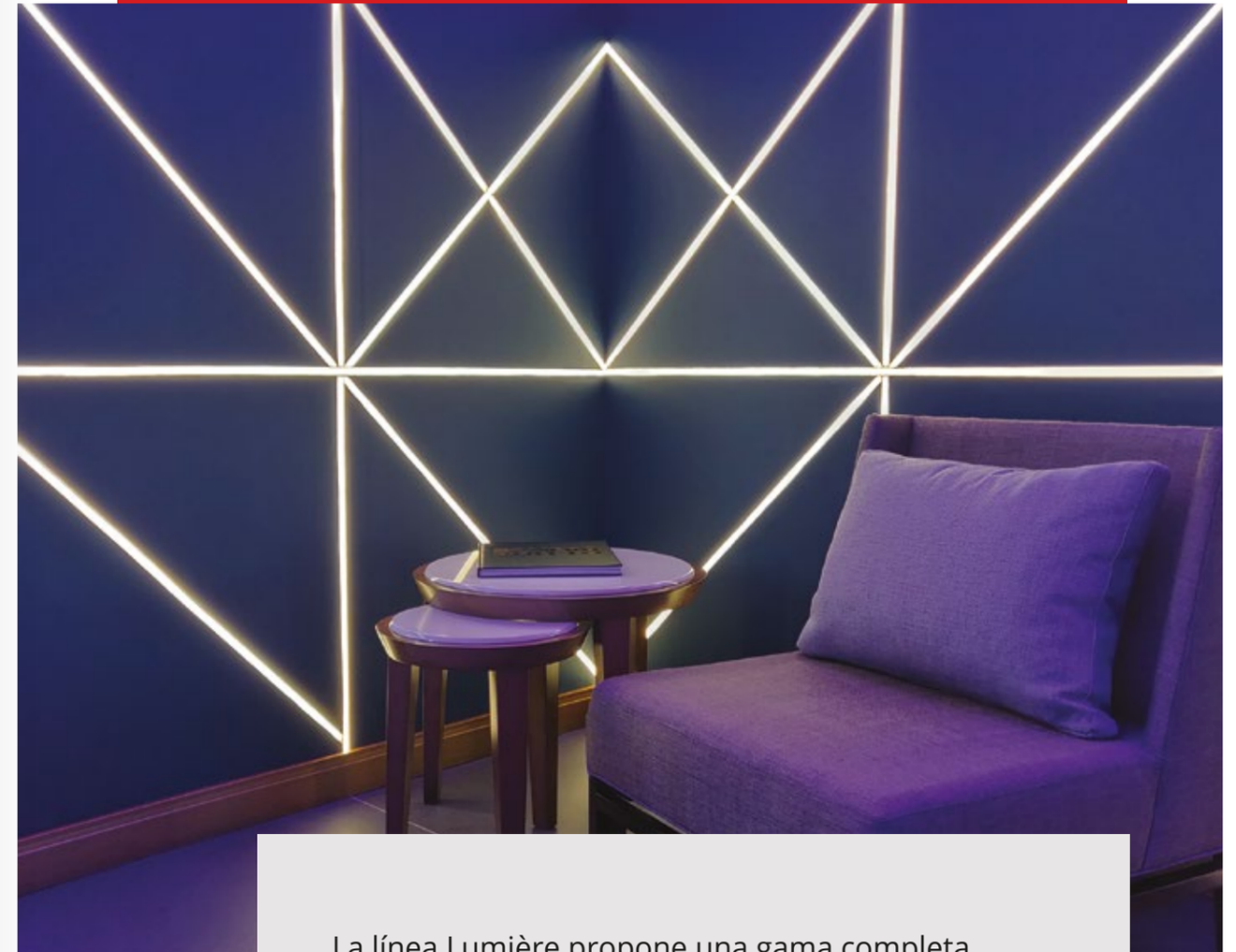
PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
1632	4 mm	ACERO INOXIDABLE OPACO

LÍNEA LUMIÈRE

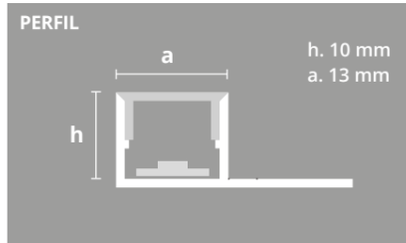


La línea Lumière propone una gama completa de perfiles y zócalos con iluminación LED, para crear ambientes con luz directa o indirecta, delimitar o señalar zonas, resaltar mobiliarios y aportar sensación de calidez.

GUARDACANTO LED QUADRA SIMPLE



ALUMINIO ANODIZADO



Perfil que permite diseñar líneas rectas en paredes o bordes de columnas. Su tapa difusora genera un efecto lumínico continuo y homogéneo. Provisto de terminales y difusor de policarbonato.

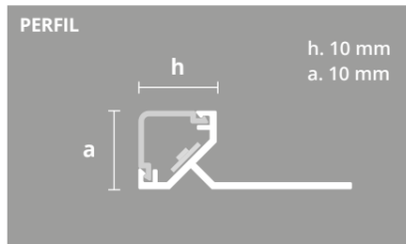
Cód. 3963 - 10 mm x 2,50 m

Cód. 3964 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

GUARDACANTO LED QUADRA DÚO



ALUMINIO ANODIZADO



Terminación diseñada para acentuar el protagonismo de bordes y esquinas logrando un efecto único, debido a su difusor semi curvo que emite un haz de luz de manera bidireccional. Cuenta con un difusor de policarbonato y terminales plásticos.

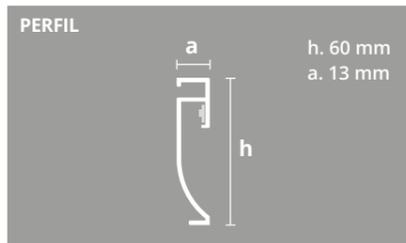
Cód. 3965 - 10 mm x 2,50 m

Cód. 3966 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

ZÓCALO LED



ALUMINIO ANODIZADO



Diseñado especialmente para interiores vanguardistas, este perfil empotrable de 60 mm de altura, cuenta con un canal para la tira de LED. Su diseño semi curvo permite iluminar, dando calidez y creando efectos cromáticos, que enriquecen y definen los espacios. Cuenta con terminales.

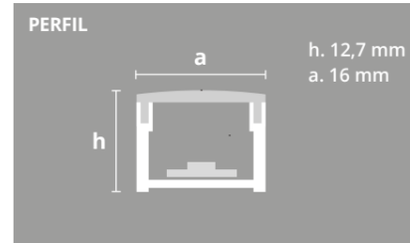
Cód. 3973 - 60 x 13 mm x 2,50 m

Cód. 3974 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

LISTELLO LED SIMPLE



ALUMINIO ANODIZADO



Puede colocarse como listello decorativo en paredes, instalaciones de pisos secos de interior, muebles, alacenas y vestidores. Su tapa difusora de policarbonato permite definir espacios e iluminar zonas de manera horizontal o vertical. Provisto de terminales y un sistema de clips de fijación para instalar empotrado o en el exterior.

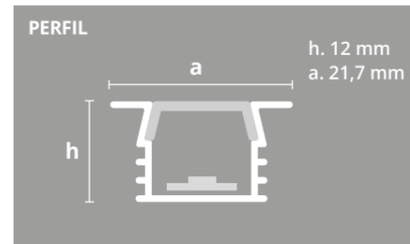
Cód. 3943 - 12,7 mm x 16 mm x 2,50 m

Cód. 3944 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

LISTELLO LED EMBUTIBLE



ALUMINIO ANODIZADO



Este perfil empotrable con tapa difusora de policarbonato, propone una nueva estética duradera en el tiempo. Funciona en paredes como elemento delimitador y genera atmósferas de intimidad en espacios con iluminación indirecta. Cuenta con 2 finas alas que cubren imperfecciones. Ideal para muebles, alacenas y vestidores. Provisto de un sistema de clips de fijación y terminales.

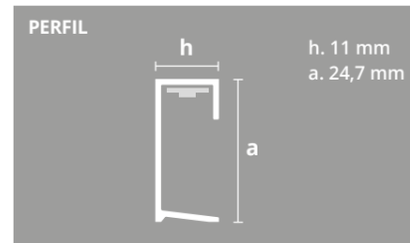
Cód. 3945 - 12 mm x 21,7 mm x 2,50 m

Cód. 3946 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

LISTELLO LED MULTIREFLEX



ALUMINIO ANODIZADO



Puede colocarse como listello decorativo, terminación superior en paredes o zócalo. Su cavidad interior permite alojar una tira de LED, generando un efecto difusor y homogéneo. Según su posición consigue efectos de luz directa o indirecta. Se instala junto con el revestimiento. Provisto de terminales.

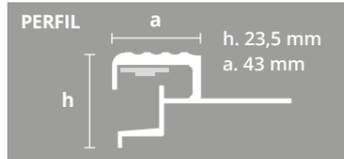
Cód. 3948 - 11 mm x 24,7 mm x 2,50 m

Cód. 3949 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

PROTECTOR DE ESCALÓN GRADA LED



ALUMINIO ANODIZADO



Perfil antideslizante para decorar, iluminar y otorgar seguridad al canto de los escalones. Su cavidad interior permite la instalación de una tira LED sin necesidad de incorporar difusor. Debe colocarse junto al revestimiento y es apto para áreas de alto tránsito. Cuenta con terminales.

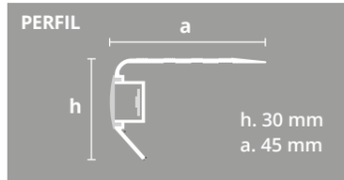
Cód. 3955 - 23,5 mm x 43 mm x 2,50 m

Cód. 3957 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

NARIZ DE ESCALÓN LED



ALUMINIO ANODIZADO



Su cavidad para alojar la tira de LED está orientada hacia el frente, cubierto por un acrílico de alto impacto, que logra una iluminación más direccionada. La superficie de pisada de 45 mm es ideal para zonas de alto tránsito, como cines, teatros, etc. Se coloca luego de instalado el revestimiento. Cuenta con terminales.

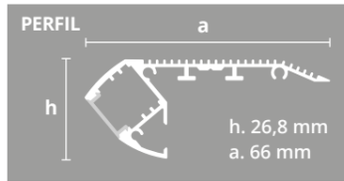
Cód. 3935 - 30 mm x 45 mm x 2,50 m

Cód. 3936 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

NARIZ DE ESCALÓN STEP LED MAXI



ALUMINIO ANODIZADO



Protege e ilumina los cantos de los escalones en espacios que requieren luz para la seguridad como auditorios, cines, teatros, etc. Su cavidad para alojar la tira de LED se orienta hacia abajo permitiendo la iluminación directa sobre los peldaños. Se instala cuando el revestimiento está colocado. Provisto de terminales.

Cód. 3951 - 26,8 mm x 66 mm x 2,50 m

Cód. 3952 - TERMINAL PVC - GRIS CLARO x 1 PAR

TIRA LED

Cantidad de LEDs: 120 LEDs x m.
- Tensión: 12 V
- Potencia: 80 W
- Protección: IP20
- Color de luz: 2700-3000 K (Neutral)
- Lúmenes: 1860 x metro
- Medida: 5000 x 8 mm
Función Dimeable: Sí
Vida útil: 50.000 hs.



Cód. 3980 - 8 x 1 mm x 5 m

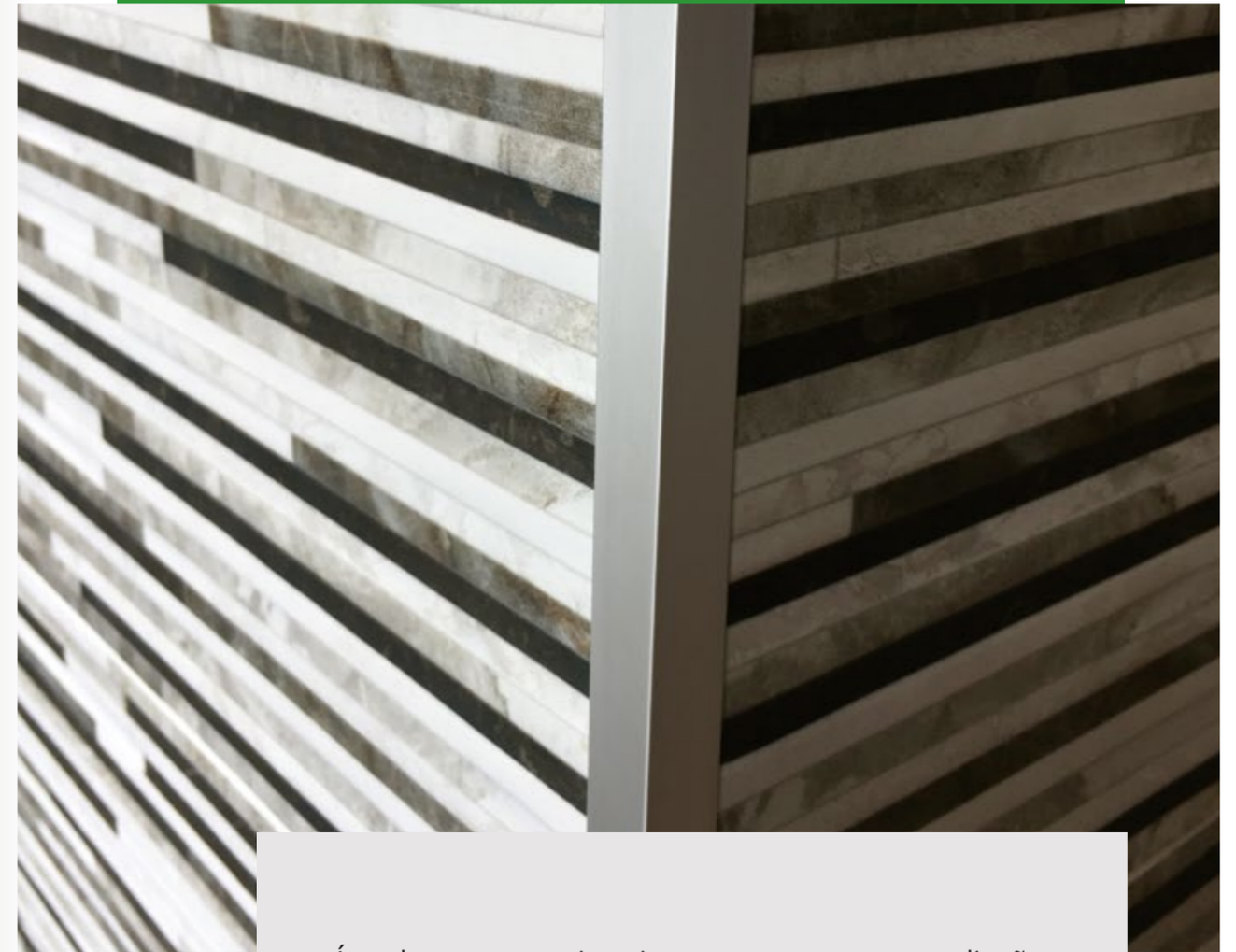
FUENTE LED

Cantidad de LEDs: 120 LEDs x m.
- Tensión de entrada: 220 V
- Tensión de salida: 12 V
- Potencia: 100 W
- Corriente: 8.5 A



Cód. 3985 - 100 x 140 x 200 mm

ÁNGULOS



Ángulos para esquinas internas y externas con diseño redondeado y recto.
De gran resistencia y durabilidad, protegen los bordes de los revestimientos de golpes y daños.



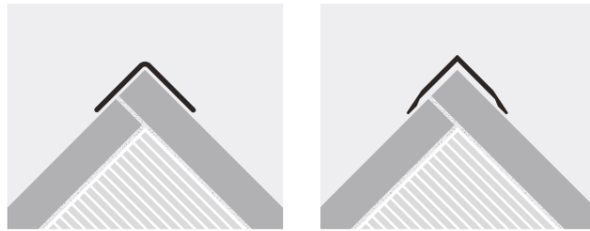
TAPACANTOS



ALUMINIO

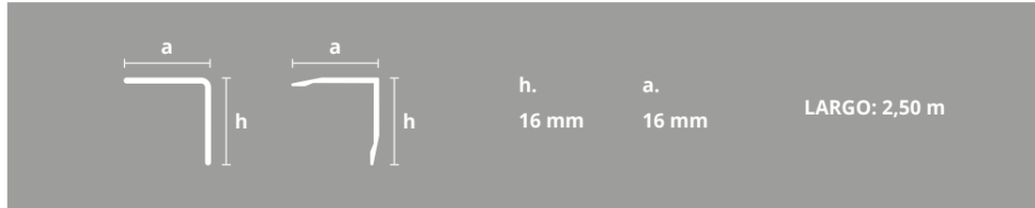
Se utiliza para proteger los bordes de paredes y cubrir las uniones. Se coloca luego de instalado el revestimiento con adhesivo siliconado neutro o cemento de contacto.

USO



Uso en el encuentro de dos paredes revestidas

PERFIL



h. 16 mm a. 16 mm LARGO: 2,50 m

h. 16 mm

Código	a	Color
1903	16 mm	BLANCO
1904	16 mm	MARFIL
1905	16 mm	GRIS
1906	16 mm	CHAMPAGNE
1907	16 mm	BEIGE
1908	16 mm	NEGRO
1909	16 mm	NATURAL
1910	16 mm	ORO BRILLANTE
1911	16 mm	CROMO BRILLANTE
1912	16 mm	ORO MATE
1913	16 mm	CROMO MATE

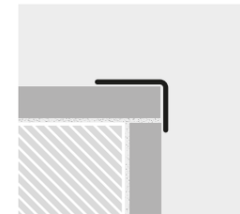
ÁNGULO ESPECIAL



ACERO INOXIDABLE

Brinda terminaciones de calidad en las esquinas externas de las paredes. Forma una esquina exterior simétrica con los revestimientos.

USO



PERFIL



h. 7 mm 23 mm
10 mm 30 mm
12,5 mm 12,5 mm
19,5 mm 19,5 mm
25 mm 25 mm
30 mm 30 mm
10 mm 10 mm

LARGO: 2,50 m

Código	h	a	Color
2641	7 mm	23 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2642	10 mm	30 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2643	12,5 mm	12,5 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2644	19,5 mm	19,5 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2645	25 mm	25 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2646	30 mm	30 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2647	10 mm	10 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

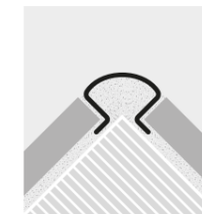
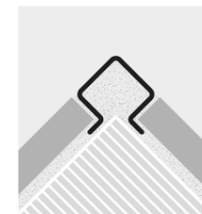
ESQUINERO REFORZADO



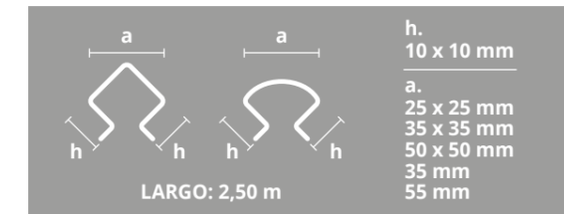
ACERO INOXIDABLE

Perfil de acero inoxidable de diseño cuadrado o redondeado de gran resistencia a los golpes. Ideal para utilizar en espacios públicos.

USO



PERFILES



h. 10 x 10 mm
a. 25 x 25 mm
35 x 35 mm
50 x 50 mm
35 mm
55 mm

LARGO: 2,50 m

h. 10 x 10 mm

Código	a	Color
1192	25 x 25 mm	ACERO INOX. ESMERILADO (esquinero reforzado)
1193	50 x 50 mm	ACERO INOX. ESMERILADO (esquinero reforzado)
1194	35 x 35 mm	ACERO INOX. ESMERILADO (esquinero reforzado)
2703	35 mm	ACERO INOX. BRILLANTE (esquinero reforzado redondeado)
2704	55 mm	ACERO INOX. BRILLANTE (esquinero reforzado redondeado)

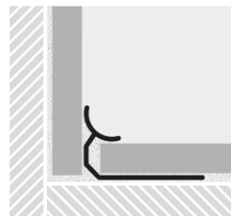
ÁNGULO INTERNO EURO



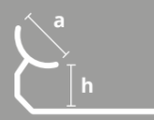
ALUMINIO

Perfil de curvatura interna que otorga una terminación prolija a la unión de superficies adyacentes de los cerámicos en el mismo nivel.

USO



PERFILES



h. 10 mm a. 9 mm
LARGO: 2,50 m

h. 10 mm

Código	a	Color
3673	9 mm	BLANCO
3679	9 mm	NATURAL
3681	9 mm	CROMO BRILLANTE
3683	9 mm	CROMO MATE

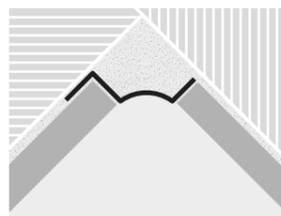
ÁNGULO INTERNO CORNER



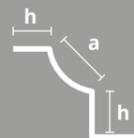
ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

ACERO INOX: Por su resistencia a productos químicos, mantiene la higiene en hospitales y cocinas industriales.
ALUMINIO: Desarrollado especialmente para las uniones entre suelo/pared/cielorraso.

USO



PERFIL

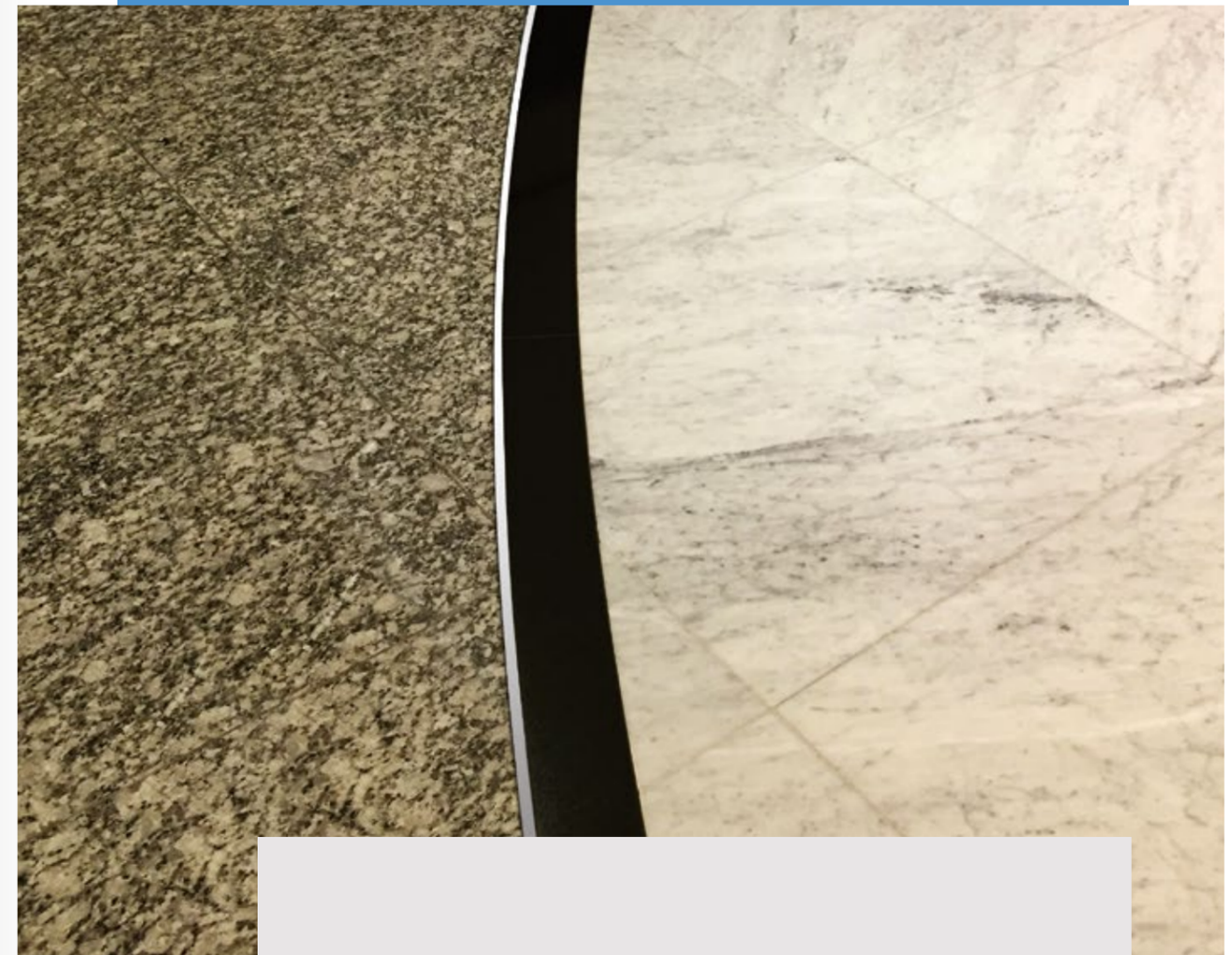


h. 9 mm a. 11 mm
10 mm 14 mm LARGO: 2,50 m

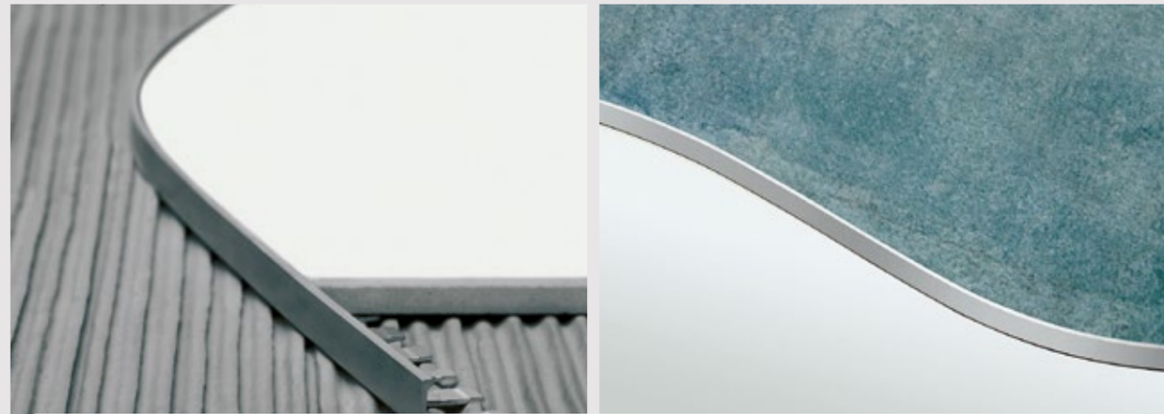
h. 10 mm

Código	a	Color
2680	14 mm	ACERO INOX. BRILLANTE

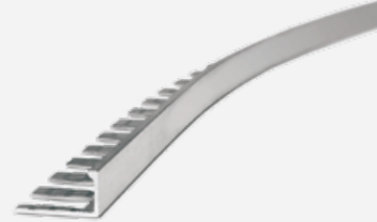
VARILLAS FLEXIBLES



Perfiles multifacéticos que generan dibujos y formas en pisos y paredes, mesadas y escaleras, a la vez que protegen los bordes de los revestimientos.



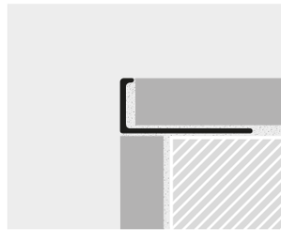
A - FLEX



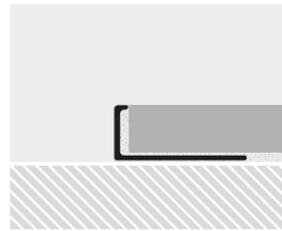
ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

Perfil que permite generar circunferencias de hasta 10 cm. de diámetro. **ACERO:** Para utilizar en pisos y escaleras interiores y exteriores. **ALUMINIO:** Para utilizar en paredes, mesadas y escaleras de interior.

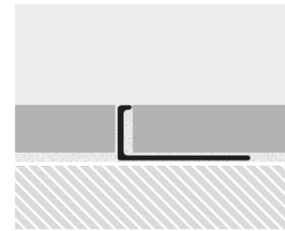
USO



Como terminación de bordes curvos



Como terminal de pisos



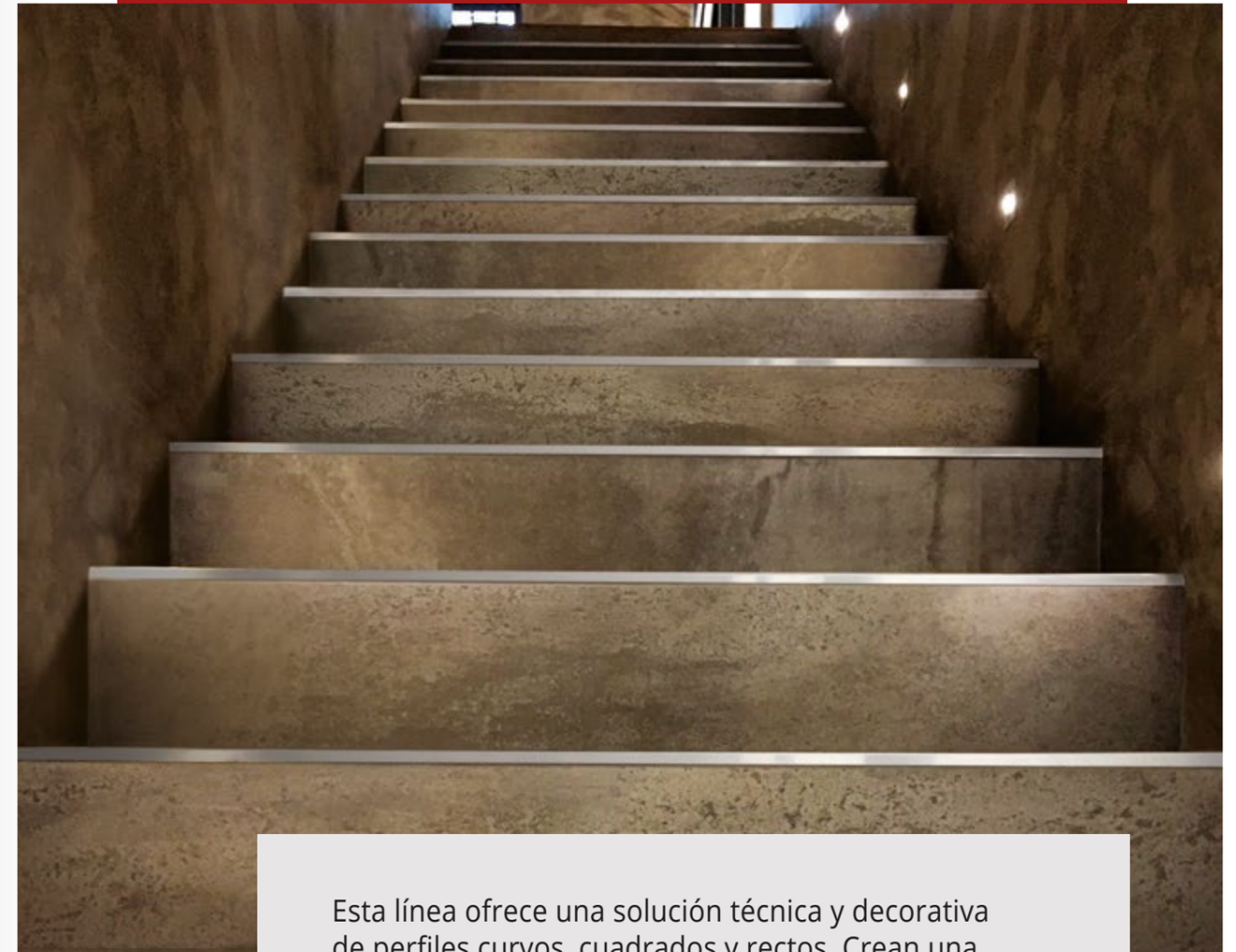
Como divisor de dos tipos de pisos

PERFILES

	h.	a.			
	10 mm	2,5 mm			
	12 mm	2,5 mm			
ALUMINIO				h.	a.
				10 mm	2 mm
				12,5 mm	2 mm
ACERO INOX.					LARGO: 2,50 m

Código	h	a	Color
1530	10 mm	2,5 mm	ALUMINIO
1532	12 mm	2,5 mm	ALUMINIO
1540	10 mm	2 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE
1542	12,5 mm	2 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE

PERFILES PARA PISOS



Esta línea ofrece una solución técnica y decorativa de perfiles curvos, cuadrados y rectos. Crean una transición entre revestimientos de diferentes materiales, compensan alturas y protegen los bordes. Fabricada en acero 304 y aluminio de gran resistencia y brillo, permite crear un diseño moderno en pisos interiores y exteriores.

PERFILES DE ACERO INOXIDABLE



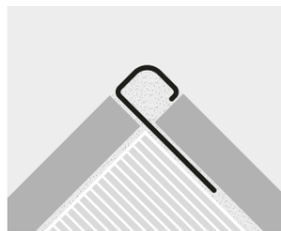
TERMINACIÓN REDONDEADA



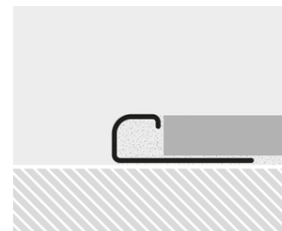
ACERO INOXIDABLE

Su curvatura acentuada se utiliza para cubrir el desnivel existente entre dos pisos.

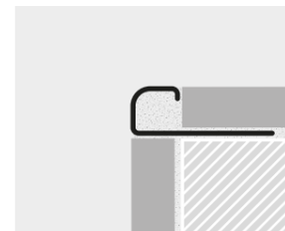
USOS



Como esquinero



Como terminal de pisos



Para encuentro de dos planos

PERFIL

	h.	a.	LARGO: 2,50 m
	8 mm	8 mm	
	10 mm	10 mm	
	12 mm	12 mm	
	15 mm	15 mm	

h. 8 mm		h. 10 mm		h. 12 mm		h. 15 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	Código	a	
1608	8 mm	1610	10 mm	1612	12 mm	1615	15 mm	
1608 esm.	8 mm	1610 esm.	10 mm	1612 esm.	12 mm	1615 esm.	15 mm	ACERO INOX. ESMERILADO



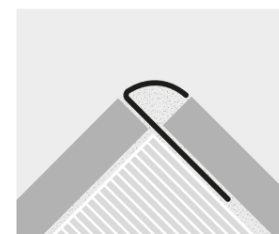
GUARDACANTO ARCO



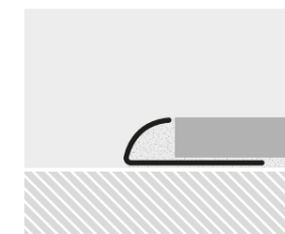
ACERO INOXIDABLE

Su vista curva delicada, permite unir el desnivel existente entre dos pisos. Diseño moderno que protege los bordes.

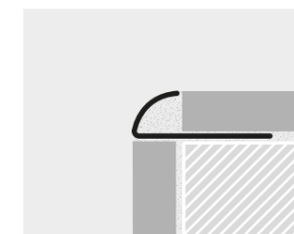
USOS



Como esquinero



Como terminal de pisos

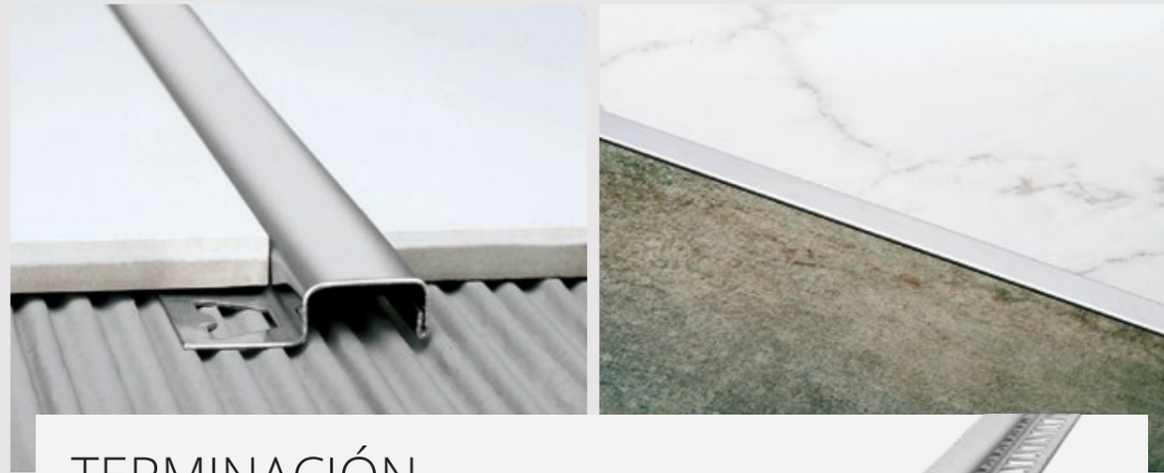


Para encuentro de dos planos

PERFIL

	h.	a.	LARGO: 2,50 m
	10 mm	6 mm	
	10 mm	9 mm	
	12 mm	8 mm	
	15 mm	15 mm	

h. 10 mm		h. 12 mm		h. 15 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	
1580	6 mm	1582	8 mm	1561	15 mm	
1580 esm.	6 mm	1582 esm.	8 mm	1561 esm.	15 mm	ACERO INOX. ESMERILADO



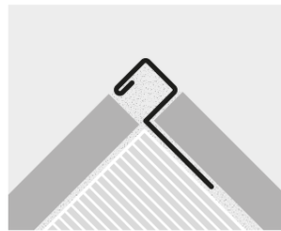
TERMINACIÓN CUADRADA



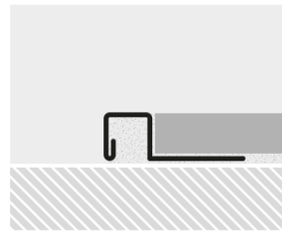
ACERO INOXIDABLE

Perfil versátil que puede utilizarse como divisor de pisos en el mismo nivel, para unir diferentes revestimientos a 90 grados, delimitar ambientes o como terminación de escalón protegiendo el canto.

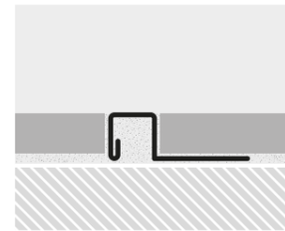
USOS



Como esquinero



Como terminal de pisos



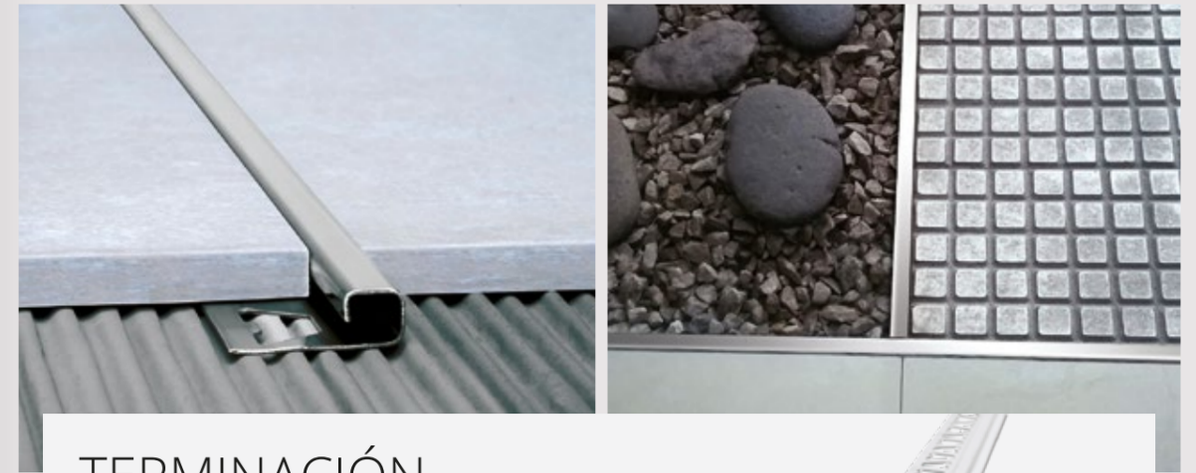
Como divisor de dos tipos de pisos

PERFIL

	h.	a.	LARGO: 2,50 m
	10 mm	10 mm	
	10 mm	15 mm	
	10 mm	20 mm	
	12 mm	12 mm	

h. 10 mm

Código	a	Color
1602 x 15	15 mm	ACERO INOX.
1602 x 15 esm.	15 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
1602 x 20	20 mm	ACERO INOX.
1602 x 20 esm.	20 mm	ACERO INOX. ESMERILADO



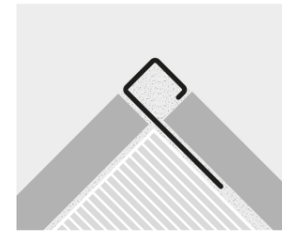
TERMINACIÓN CUADRADA



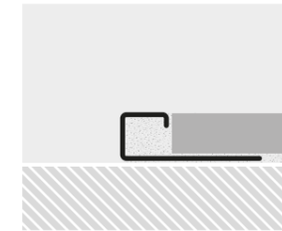
ACERO INOXIDABLE

Perfil versátil que puede utilizarse como divisor de pisos en el mismo nivel, para unir diferentes revestimientos a 90 grados, delimitar ambientes o como terminación de escalón protegiendo el canto.

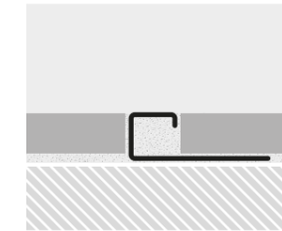
USOS



Como esquinero



Como terminal de pisos



Para encuentro de dos planos

PERFIL

	h.	a.	LARGO: 2,50 m
	10 mm	7 mm	
	10 mm	10 mm	
	12 mm	12 mm	
	15 mm	10 mm	
	15 mm	15 mm	

h. 10 mm

h. 10 mm		h. 12 mm		h. 15 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	
1604	7 mm	1812	12 mm	1815	15 mm	ACERO INOX.
1604 esm.	7 mm	1812 esm.	12 mm	1815 esm.	15 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
1810	10 mm			1815 x 10	10 mm	ACERO INOX.
1810 esm.	10 mm			1815 x 10 esm.	10 mm	ACERO INOX. ESMERILADO



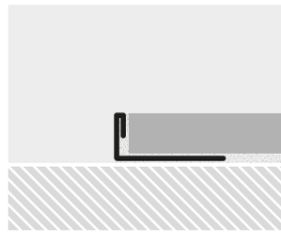
VARILLA EN L



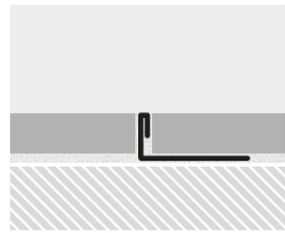
ACERO INOXIDABLE

Vista delicada que separa revestimientos diferentes y enmarca áreas en el piso, creando líneas sutiles y minimalistas. Amplia variedad de alturas hasta 35 mm.

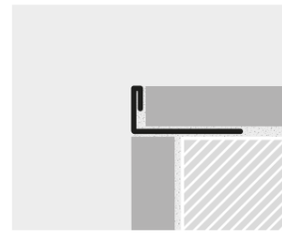
USOS



Como terminal de pisos



Como divisor de dos tipos de pisos



Para encuentro de dos planos

PERFIL

	h.	a.	h.	a.	h.	a.	LARGO: 2,50 m
	6 mm	2 mm	12,5 mm	2 mm	22 mm	2 mm	
	8 mm	2 mm	15 mm	2 mm	25,4 mm	2 mm	
	10 mm	2 mm	17,5 mm	2 mm	35 mm	2 mm	

Código	h	a	Color
1446	6 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1448	8 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1448 esm.			ACERO INOX. ESM.
1450	10 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1450 esm.			ACERO INOX. ESM.
1452	12,5 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1452 esm.			ACERO INOX. ESM.
1454	15 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1454 esm.			ACERO INOX. ESM.
1456	17,5 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1456 esm.			ACERO INOX. ESM.
1458	22 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1458 esm.			ACERO INOX. ESM.
1460	25,4 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1460 esm.			ACERO INOX. ESM.
1467	35 mm	2 mm	ACERO INOX. BRILL.
1467 esm.			ACERO INOX. ESM.

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

PERFILES DE ALUMINIO PINTADO.

Línea de perfiles de aluminio pintado, redondeados y rectos, especiales para pisos. La durabilidad del material se obtiene a través de la aplicación de una capa de pintura poliéster en polvo colocada a altas temperaturas en la superficie del perfil. Este tratamiento especial logra una capa uniforme de color y brillo, alta resistencia mecánica y a la corrosión.



Aptos para pisos



Durabilidad de brillo y color



Buena resistencia mecánica

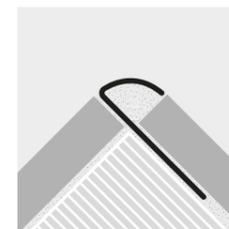
GUARDACANTO ARCO



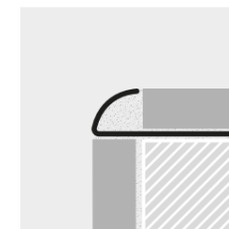
ALUMINIO

Su vista curva delicada, permite unir el desnivel existente entre dos pisos. Diseño moderno que protege los bordes.

USOS



Como esquinero



Para encuentro de dos planos

PERFIL



h. 12 mm
a. 8 mm

LARGO: 2,50 m

h. 12 mm

Código	a	Color
1970	8 mm	CARBÓN
1971	8 mm	GRAFITO
1972	8 mm	PERLA

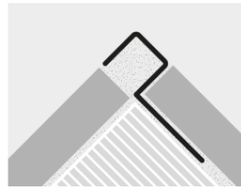
GUARDACANTO QUADRA



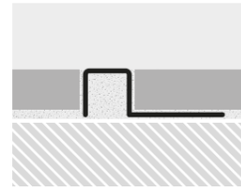
ALUMINIO

Perfil versátil que puede utilizarse como divisor de pisos en el mismo nivel, para unir diferentes revestimientos a 90 grados, delimitar ambientes o como terminación de escalón protegiendo el canto.

USOS

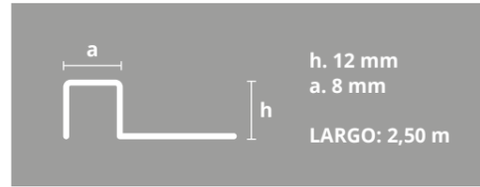


Como esquinero



Como divisor de dos tipos de pisos

PERFIL



h. 12 mm
a. 8 mm
LARGO: 2,50 m

h. 12 mm

Código	a	Color
3430	8 mm	CARBÓN
3431	8 mm	GRAFITO
3432	8 mm	PERLA

VARILLA EN L



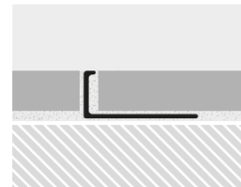
ALUMINIO

Vista delicada que separa revestimientos diferentes y enmarca áreas en el piso, creando líneas sutiles y minimalistas.

USOS

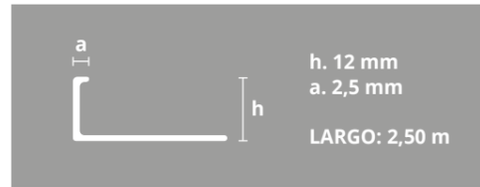


Como esquinero



Como divisor de dos tipos de pisos

PERFIL



h. 12 mm
a. 2,5 mm
LARGO: 2,50 m

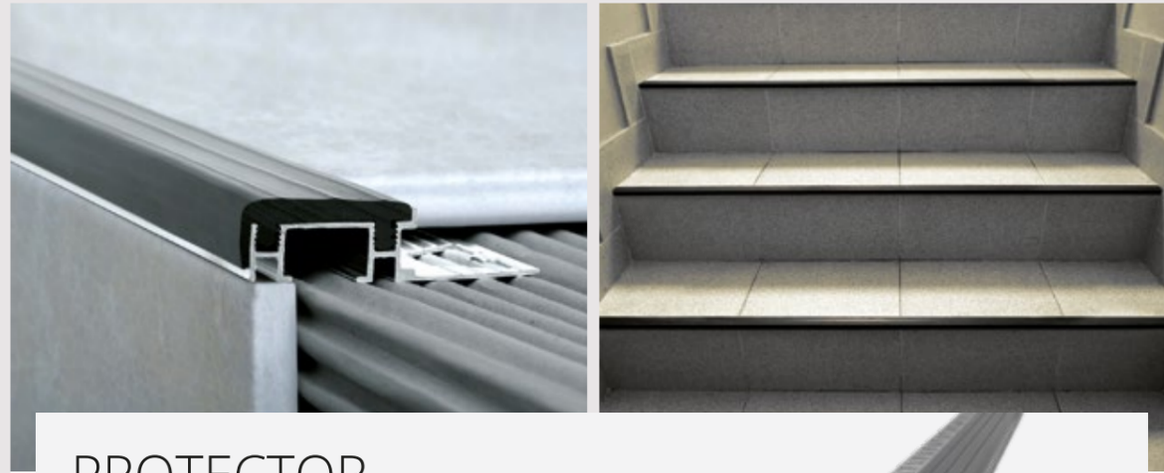
h. 12 mm

Código	a	Color
1674	2,5 mm	CARBÓN
1675	2,5 mm	GRAFITO
1676	2,5 mm	PERLA

PROTECTORES DE ESCALÓN / GRADAS



Perfiles antideslizantes de gran resistencia y versatilidad que brindan seguridad y terminación estética a los bordes de los escalones.



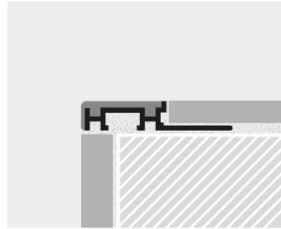
PROTECTOR ESCALA



ALUMINIO Y PVC

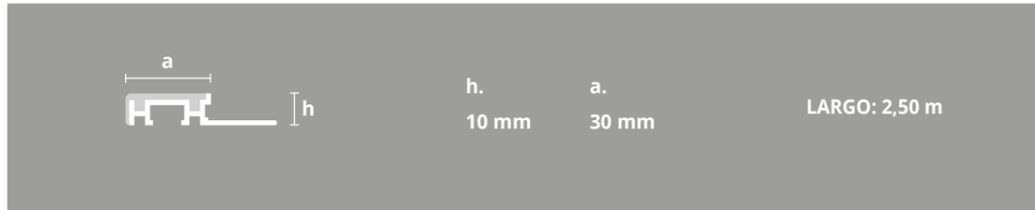
Perfil de aluminio de alta resistencia que cuenta con una tira de PVC antideslizante recambiable que garantiza seguridad y terminación al peldaño. Recomendado para áreas de alto tránsito. En caso de desgaste, puede adquirir el repuesto de la tira de PVC antideslizante por separado.

USO



Protege los escalones y provee un borde antideslizante

PERFIL

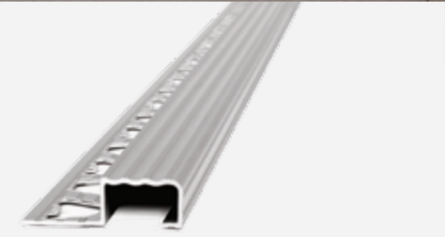


h. 10 mm		h. 10 mm (respuesta tira de PVC)		
Código	a	Código	a	Color
3922	30 mm	3922T	30 mm	MARRON
3923	30 mm	3923T	30 mm	GRIS
3924	30 mm	3924T	30 mm	NEGRO

Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global



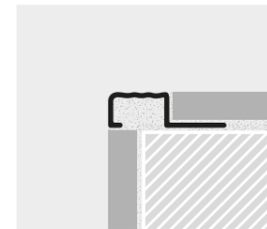
PROTECTOR GRADA



ALUMINIO

Perfil de aluminio de alta resistencia y gran versatilidad, ideal para proteger y resaltar los escalones en ambientes de tránsito medio.

USO



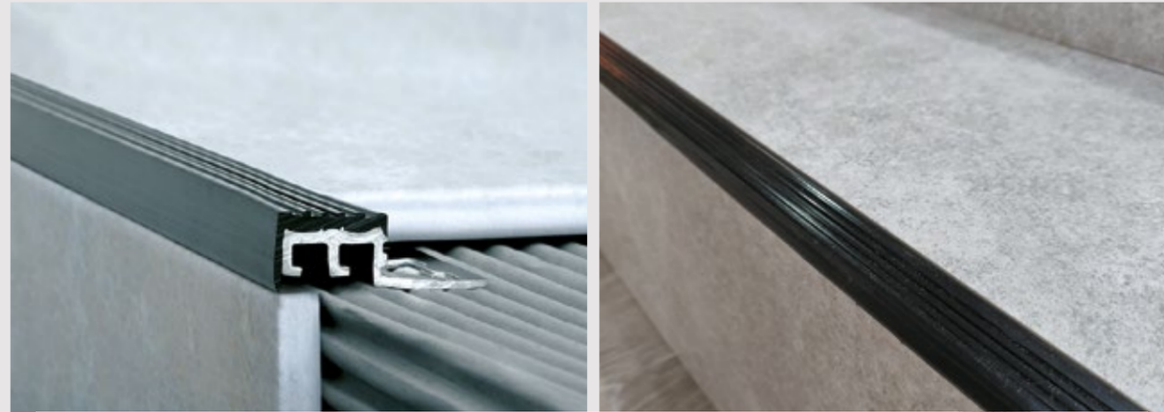
Protege los escalones

PERFIL



h. 10,5 mm		h. 12,5 mm		
Código	a	Código	a	Color
1993	20 mm x 2 m	1996	20 mm x 2,50 m	ANODIZADO MATE
1994	20 mm x 2,50 m			ANODIZADO MATE

Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global



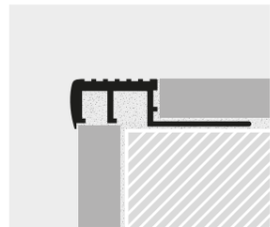
PROTECTOR BORDER



PVC

Protector de PVC de alta densidad, que ofrece una terminación prolija, recomendado para zonas de bajo tránsito. La base es rígida con un recubrimiento de PVC flexible antideslizante.

USO



Protege los escalones

PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
0917	18 mm	MARRÓN
0918	18 mm	NEGRO
0919	18 mm	GRIS
0925	18 mm	BEIGE

[YouTube](#) | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

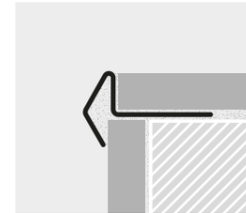
PROTECTOR FLECHA



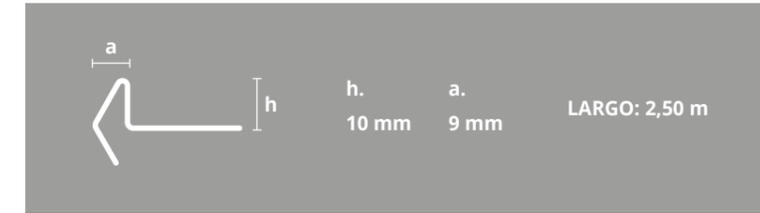
ACERO INOXIDABLE

Perfil que protege los bordes de escalones y cubre parte de la alzada, generando mayor resistencia y una terminación prolija y vistosa. Indicado para uso en zonas de alto tránsito, como oficinas o edificios públicos.

USO



PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
2655	9 mm	ACERO INOX.
2655 esm.	9 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

NARIZ DE ESCALÓN EURO



ALUMINIO

Perfil provisto de perforaciones, ideal para escaleras de interior revestidas con cerámicos, alfombras o pisos flotantes. Se instala luego de colocado el revestimiento.

USO



PERFIL



h. 20 mm

Código	a	Color
3913	25 mm	CROMO MATE

[YouTube](#) | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global



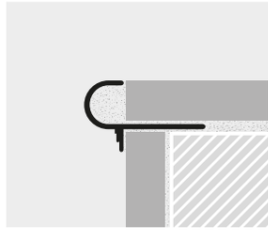
STEP DECORATIVO



ALUMINIO

Perfil de diseño curvo que protege y embellece los bordes de los escalones recubiertos. Se coloca durante la aplicación del revestimiento.

USO



Como protector de escalón

PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
3443	9 mm	CROMO MATE

PERFILES PARA PISOS VINÍLICOS, FLOTANTES Y ALFOMBRAS



Línea de perfiles transicionales, perimetrales y terminales que se utilizan para decorar y separar pisos en el mismo nivel o en diferentes alturas. Variedad de anchos con vistas planas y redondeadas, que se adaptan a los diferentes estilos en áreas residenciales y comerciales.

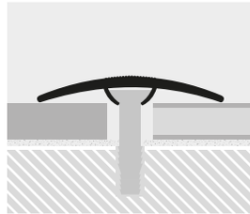
SEPARADOR CON QUICK - FIX®



ALUMINIO

Perfil separador que permite la transición entre pisos en el mismo nivel, sin que se observen detalles de fijación.

USO



PERFIL



h. 5 mm

Código	a	Color
2830 / 1.0	33 mm	ORO BRILLANTE
2831 / 1.0	33 mm	CROMO BRILLANTE
2832 / 1.0	33 mm	ORO MATE
2833 / 1.0	33 mm	CROMO MATE

Su innovador sistema QUICK-FIX® fija la varilla al piso a través de una serie de perforaciones y tarugos que evitan agujeros y tornillos a la vista. Se instala una vez colocados los revestimientos. Cada perfil incluye 5 tarugos de fijación.

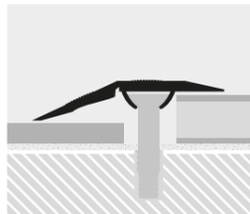
DESNIVEL CON QUICK - FIX®



ALUMINIO

Compensa la transición entre pisos en diferentes alturas sin que se vean detalles de fijación, gracias a su innovador sistema QUICK FIX®. Apto para revestimientos cerámicos, alfombras y pisos flotantes.

USO



PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
2820 / 1.0	40 mm	ORO BRILLANTE
2821 / 1.0	40 mm	CROMO BRILLANTE
2822 / 1.0	40 mm	ORO MATE
2823 / 1.0	40 mm	CROMO MATE

Su innovador sistema QUICK-FIX® fija la varilla al piso a través de una serie de perforaciones y tarugos que evitan agujeros y tornillos a la vista. Se instala una vez colocados los revestimientos. Cada perfil incluye 5 tarugos de fijación.

[YouTube](#) | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

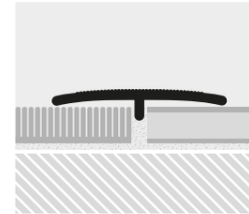
TAPAJUNTA



ALUMINIO

Se utiliza para ocultar imperfecciones en la unión de pisos de diferentes revestimientos al mismo nivel, a la vez que ofrece una transición segura que evita tropiezos.

USO



PERFIL



h. 8 mm

Código	a	Color
2390	38 mm x 1 m	ORO MATE
2391	38 mm x 1 m	BRONCE MATE
2392	38 mm x 1 m	PLOMO MATE
2380 / 2.5	38 mm x 2,50 m	ORO MATE
2381 / 2.5	38 mm x 2,50 m	BRONCE MATE
2382 / 2.5	38 mm x 2,50 m	PLOMO MATE

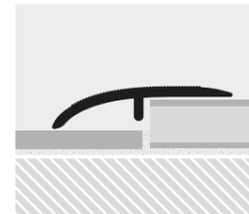
TAPADESNIVEL



ALUMINIO

Perfil curvo transicional para pisos de diferentes alturas. Cubre imperfecciones debido a los cortes o astillado de los materiales.

USO

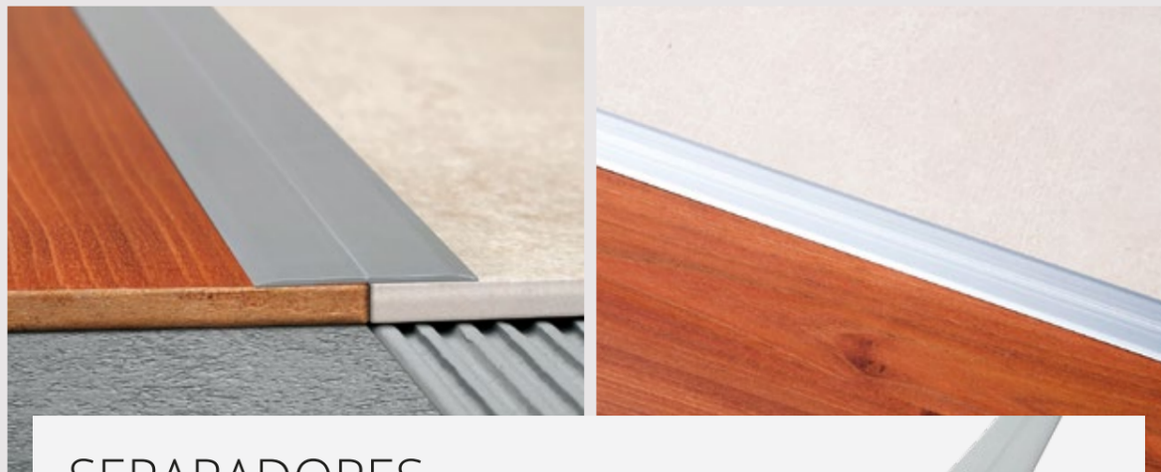


PERFIL



h. 10 mm

Código	a	Color
2395	41 mm x 1 m	ORO MATE
2396	41 mm x 1 m	BRONCE MATE
2397	41 mm x 1 m	PLOMO MATE
2385 / 2.5	41 mm x 2,50 m	ORO MATE
2386 / 2.5	41 mm x 2,50 m	BRONCE MATE
2387 / 2.5	41 mm x 2,50 m	PLOMO MATE



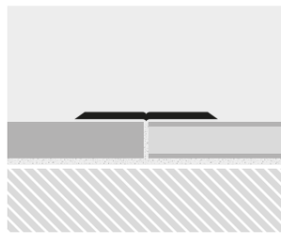
SEPARADORES



ALUMINIO

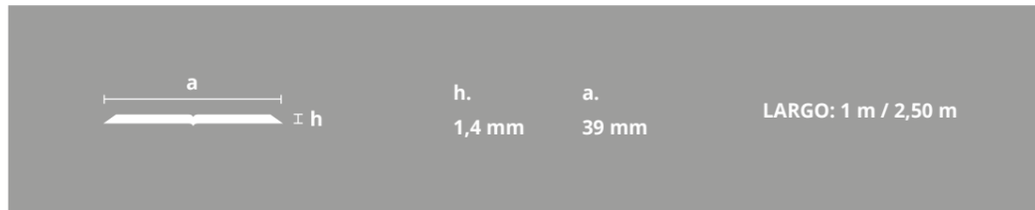
Separan diferentes tipos de pisos y materiales de recubrimiento, tales como alfombras, parquetes y laminados.

USO



Como separador de revestimientos

PERFILES



h. 1,4 mm

Código	a	Color
2490	39 mm x 1 m	ORO MATE
2491	39 mm x 1 m	BRONCE MATE
2492	39 mm x 1 m	PLOMO MATE
2482 / 2.5	39 mm x 2,50 m	PLOMO MATE



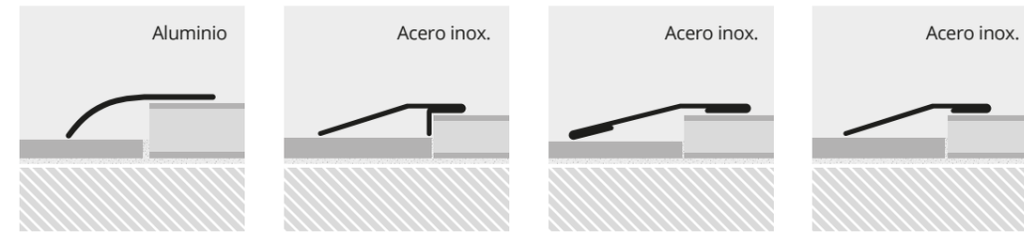
DESNIVELES



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

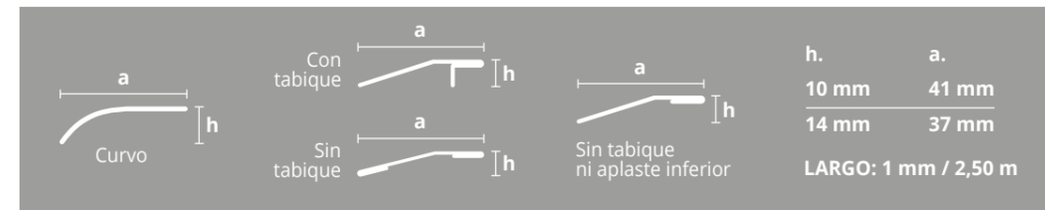
Permiten la transición uniforme entre pisos de diferentes alturas y revestimientos, evitando la formación de escalones en la unión de las superficies. Disponible en diseños curvos y rectos.

USO



Como transición de revestimientos de diferentes alturas

PERFILES



h. 10 mm

h. 10 mm		h. 14 mm		Color
Código	a	Código	a	
2604	41 mm x 2,50 m			CON TABIQUE ACERO INOX.
2605	41 mm x 2,50 m			SIN TABIQUE ACERO INOX.
2615	41 mm x 2,50 m			SIN TABIQUE NI APLASTE INFERIOR ACERO INOX.
		2497	37 mm x 1 m	CURVO ALUM. PLOMO MATE
		2487 / 2.5	37 mm x 2,50 m	CURVO ALUM. PLOMO MATE



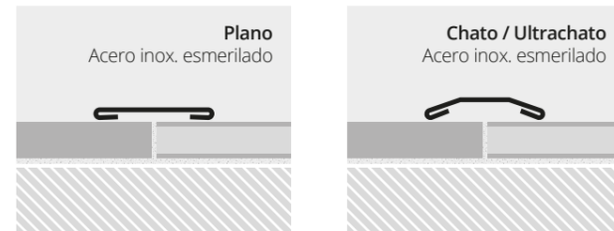
DIVISORES



ACERO INOXIDABLE

Delimitan diferentes tipos de pisos y ambientes en el mismo nivel. Generan separaciones limpias entre los revestimientos.

USO



Como divisor de pisos y alfombras

PERFILES

	a	h.	a.	
Plano		2 mm	20 mm	LARGO: 1 m / 2,50 m
		2 mm	30 mm	
		2 mm	40 mm	
Chato / Ultrachato		4 mm	30 mm	
		4 mm	40 mm	

h. 2 mm		h. 4 mm		
Código	a	Código	a	Color
2620	20 mm x 2,50 m			ACERO INOX. ESMERILADO (PLANO)
2621	30 mm x 2,50 m			ACERO INOX. ESMERILADO (PLANO)
2622	40 mm x 2,50 m			ACERO INOX. ESMERILADO (PLANO)
		2613/1.0	30 mm x 1 m	ACERO INOX. ESMERILADO (ULTRACHATO)
		2613/2.5	30 mm x 2,50 m	ACERO INOX. ESMERILADO (ULTRACHATO)
		2603	40 mm x 2,50 m	ACERO INOX. ESMERILADO (CHATO)

Se recomienda pegado con cemento de contacto o fijación mecánica. Productos desprovistos de perforaciones.

ÁNGULO IRREGULAR



ALUMINIO

Perfil perimetral que se utiliza para unir el borde del piso flotante con la pared o puerta balcón. Se coloca con adhesivo o tornillos posteriormente a la instalación de los pisos flotantes.

USO



PERFIL



h. 8,5 mm

Código	a	Color
2363	25 mm	CROMO MATE

PERFIL EDGE



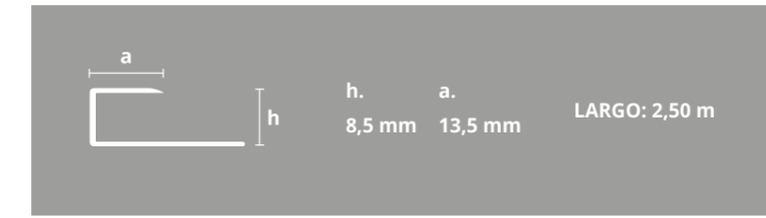
ALUMINIO

Perfil para pisos flotantes de uso perimetral que logra la perfecta unión entre pisos y paredes, y oculta las imperfecciones y bordes de las placas. Se coloca en simultáneo con el revestimiento.

USO

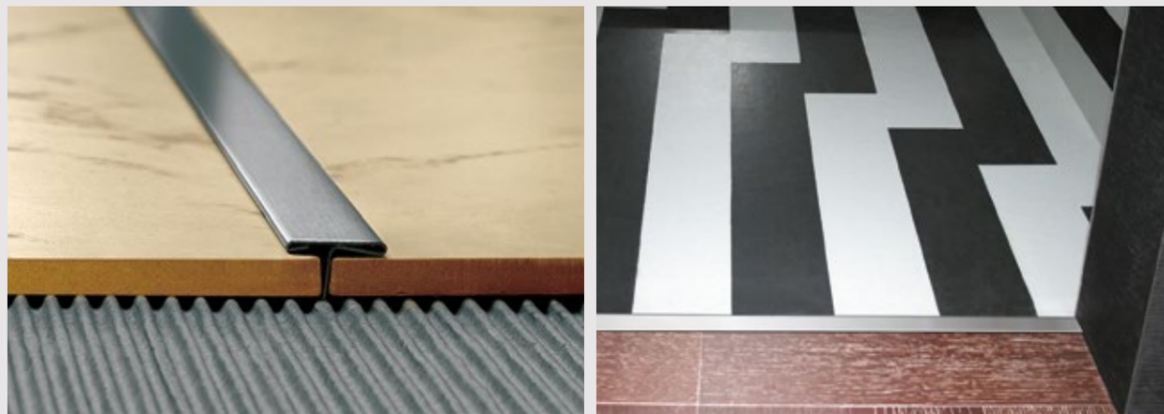


PERFIL



h. 8,5 mm

Código	a	Color
2373	13,5 mm	CROMO MATE



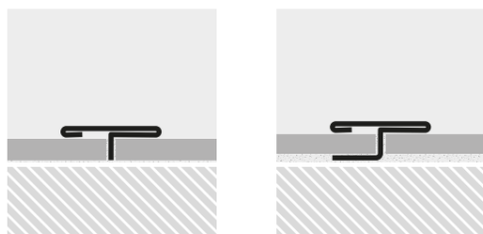
HONGOS



ACERO INOXIDABLE

Se utilizan en el encuentro de diferentes tipos de piso, esconden cortes y daños en el revestimiento.

USO



Como divisor de pisos

PERFILES

		h.	a.	LARGO: 2,50 m
		10 mm	14 mm	
		10 mm	22 mm	
		10 mm	40 mm	

h. 10 mm

Código	a	Color
2630	14 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2631	22 mm	ACERO INOX. ESMERILADO
2632	40 mm	ACERO INOX. ESMERILADO (Con pata de enganche)

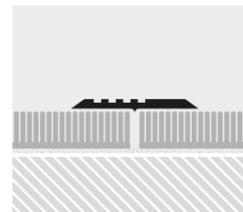
FLEJES



ACERO INOXIDABLE

El fleje de acero inoxidable o bronce es una alternativa económica para dividir alfombras y revestimientos o utilizarlo debajo de las puertas. Se adhiere luego de colocado el revestimiento.

USO



PERFIL



h. 1,5 mm

Código	a	Color
2602/1.0	25 mm x 1 m	ACERO INOXIDABLE
2602/25.0	25 mm x 25 m (en rollo)	ACERO INOXIDABLE

PERFIL DECO "F"



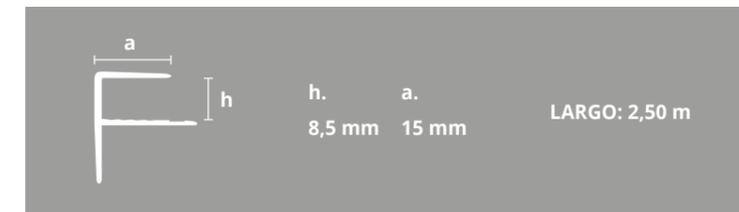
ALUMINIO

Diseñado para la unión de los bordes de los peldaños de pisos flotantes. Se coloca por encastre pudiéndose agregar un adhesivo de refuerzo. Da una terminación estética y gran durabilidad.

USO



PERFIL



h. 8,5 mm

Código	a	Color
2473	15 mm	CROMO MATE

PERFILES PARA PISOS VINÍLICOS Y LVT.

CREAN TRANSICIONES, UNIONES Y TERMINACIONES ESTÉTICAS Y DURADERAS.

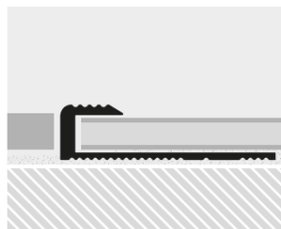


POINT

ALUMINIO

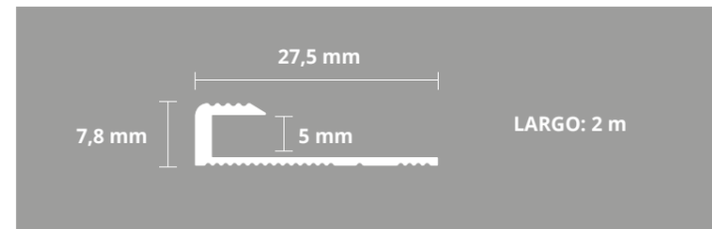
Diseñado para crear transiciones seguras entre pisos vinílicos de 3 mm de espesor o superior en el mismo nivel y proteger el canto de las placas. Puede utilizarse como terminación en paredes / muros a 90 grados: pisos vinílicos con porcellanatos, alfombras, maderas, etc.

USO



Para crear transiciones seguras

PERFILES



h. 7,8 mm

Código	a	Color
2262	27,5 mm	CROMO MATE
2263	27,5 mm	NÍQUEL MATE
2264	27,5 mm	ORO MATE

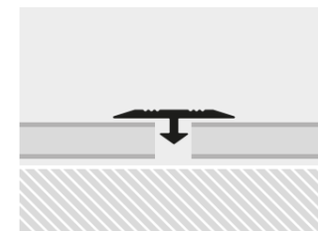


PERFIL T

ALUMINIO

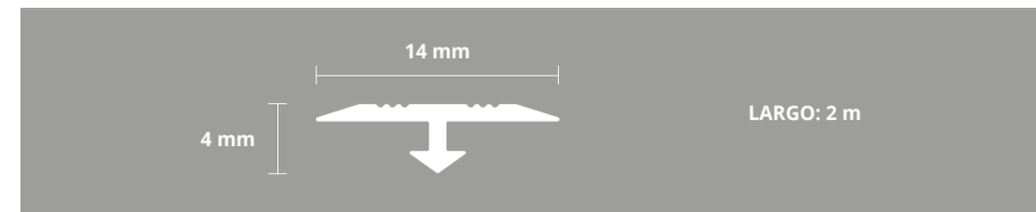
Diseñado para crear transiciones estéticas en las uniones de pisos vinílicos de 3, 4 ó 5 mm de espesor. Evita la formación de escalones y cubre los bordes de los revestimientos.

USO



Como separador de pisos vinílicos

PERFILES



h. 4 mm

Código	a	Color
2250	14 mm	CROMO MATE
2251	14 mm	NÍQUEL MATE
2252	14 mm	ORO MATE

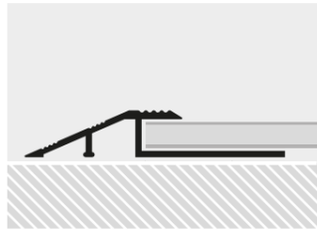


RAMP

ALUMINIO

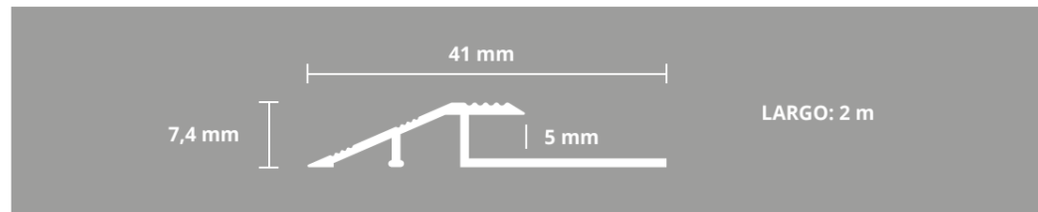
Compensa la diferencia de alturas entre pisos vinílicos y otros revestimientos evitando la formación de escalones. Impide la formación de desniveles entre pisos vinílicos de hasta 5 mm de espesor y/o revestimientos de diferentes alturas.

USO



Para compensar distintas alturas

PERFILES



h. 7,4 mm

Código	a	Color
2253	41 mm	CROMO MATE
2254	41 mm	NÍQUEL MATE
2255	41 mm	ORO MATE

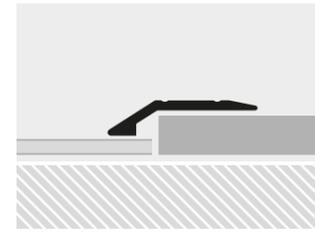


GAP

ALUMINIO

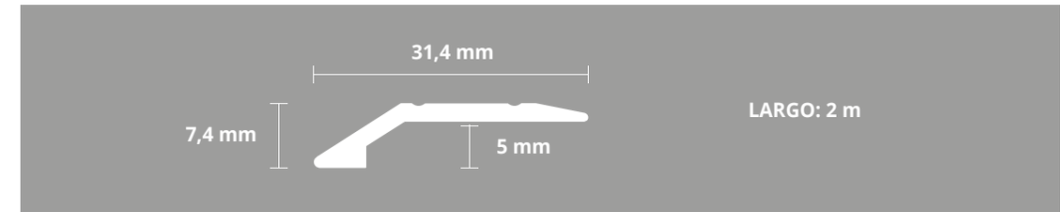
Desnivel que compensa la diferencia de alturas entre pisos vinílicos y otros revestimientos. Evita la formación de escalones en las uniones entre pisos vinílicos de 5 mm de espesor con maderas, alfombras, etc

USO



Para compensar distintas alturas

PERFILES



h. 7,4 mm

Código	a	Color
2256	31,4 mm	CROMO MATE
2257	31,4 mm	NÍQUEL MATE
2258	31,4 mm	ORO MATE

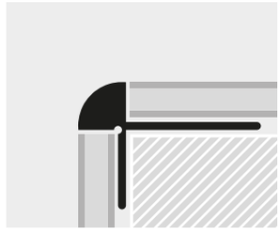


PERFIL STEP

ALUMINIO

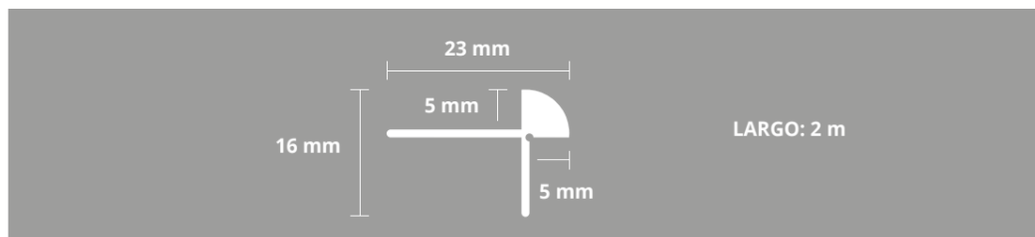
Crea cantos redondeados en escaleras revestidas de pisos vinílicos de 5 mm de espesor. Protege los bordes, aporta mayor resistencia y durabilidad al peldaño y una terminación prolija.

USO



Para proteger los cantos de los escalones

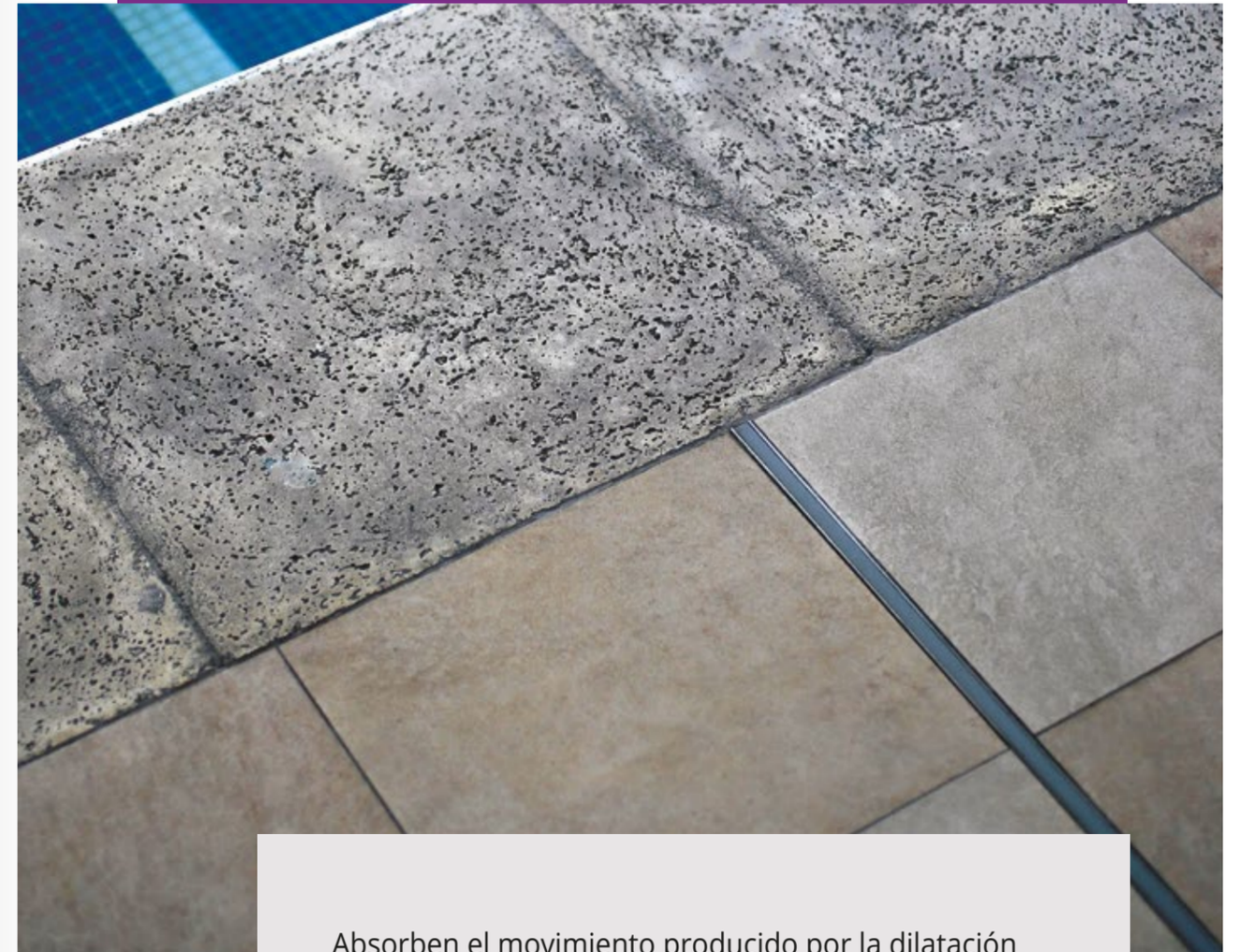
PERFILES



h. 5 mm

Código	a	Color
2259	5 mm	CROMO MATE
2260	5 mm	NÍQUEL MATE
2261	5 mm	ORO MATE

JUNTAS DE DILATACIÓN

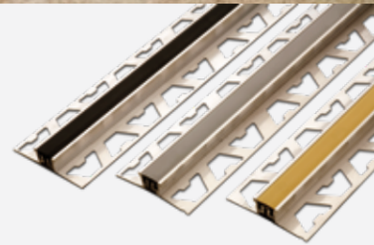


Absorben el movimiento producido por la dilatación y/o contracción de los materiales evitando rajaduras y roturas de cerámicos. Las juntas de acero resisten al alto tránsito y permiten además su colocación a la intemperie.



JUNTA DE DILATACIÓN EURO

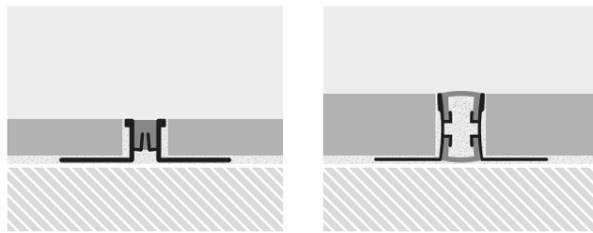
TRÁNSITO ALTO



ALUMINIO

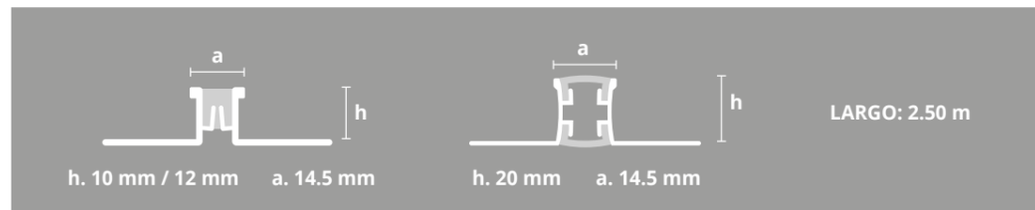
Junta de dilatación de aluminio provista de una pieza de poliuretano recambiable que absorbe la dilatación y garantiza durabilidad. Recomendado para zonas de alto tránsito.

USO



Absorben el movimiento producido por la dilatación de los materiales. Las pestañas laterales metálicas del perfil tienen un buen agarre bajo el revestimiento cerámico y acompañan los movimientos de compresión y expansión. No deben elevarse por encima del nivel de cobertura de superficie del revestimiento.

PERFIL



h. 10 mm		h. 12 mm		h. 20 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	
5755	14.5 mm	5765	14.5 mm			GRIS
5757	14.5 mm	5767	14.5 mm			BEIGE
5758	14.5 mm	5768	14.5 mm	5788	14.5 mm	NEGRO

h. 10/12 mm (SANTOPRENO - Repuesto para juntas de dilatación EURO)

Código	a	Color
5705	10.5 mm	GRIS
5707	10.5 mm	BEIGE
5708	10.5 mm	NEGRO



JUNTA DE DILATACIÓN COVER

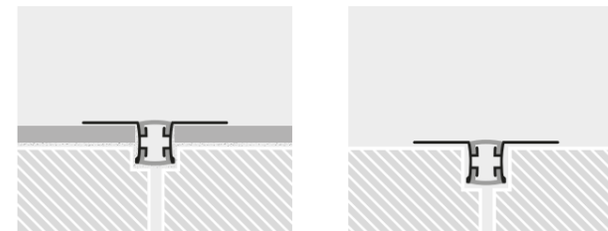
TRÁNSITO ALTO



ALUMINIO

Perfil de movimiento de aluminio conformado por dos alas antideslizantes y unidas por un cuerpo central de polímero de caucho de alta calidad. Absorbe los movimientos producidos por la dilatación, evitando levantamientos, rajaduras y roturas en grandes áreas. Perfil diseñado para cubrir aberturas de 20/25 mm de espesor o en revestimientos de 20 mm de altura.

USOS



Puede instalarse en pisos de microcemento o cemento alisado, mármoles, piedra, también en muros y cielorrasos.

Colocar con silicona neutra o tornillos.

PERFIL



h. 20 mm

Código	a	Color
5488	70 mm	NEGRO

A - JOINT

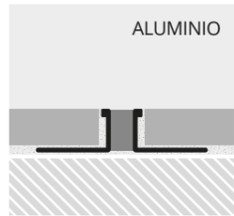
TRÁNSITO MEDIO



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

Esta pieza formada por dos tramos de metal en los extremos, unidos en el centro por una pieza de poliuretano, compensa de manera eficiente y absorbe los movimientos del suelo junto con los materiales.

USO



PERFILES



h. 8 mm		h. 10 mm		h. 12 mm		Color
Código	a	Código	a	Código	a	
		1755	10 mm	1765	10 mm	ALUMINIO - GRIS
		1757	10 mm	1767	10 mm	ALUMINIO - BEIGE
		1758	10 mm	1768	10 mm	ALUMINIO - NEGRO
1845	9 mm	1855	9 mm	1865	9 mm	ACERO INOX - GRIS
1848	9 mm	1858	9 mm	1868	9 mm	ACERO INOX - NEGRO

JUNTA DE DILATACIÓN EXPAND

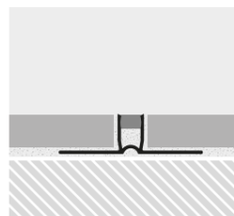
TRÁNSITO BAJO



PVC

Ofrece una protección limitada al compensar levemente los movimientos entre revestimientos adyacentes. Recomendada únicamente para el tránsito de personas.

USO

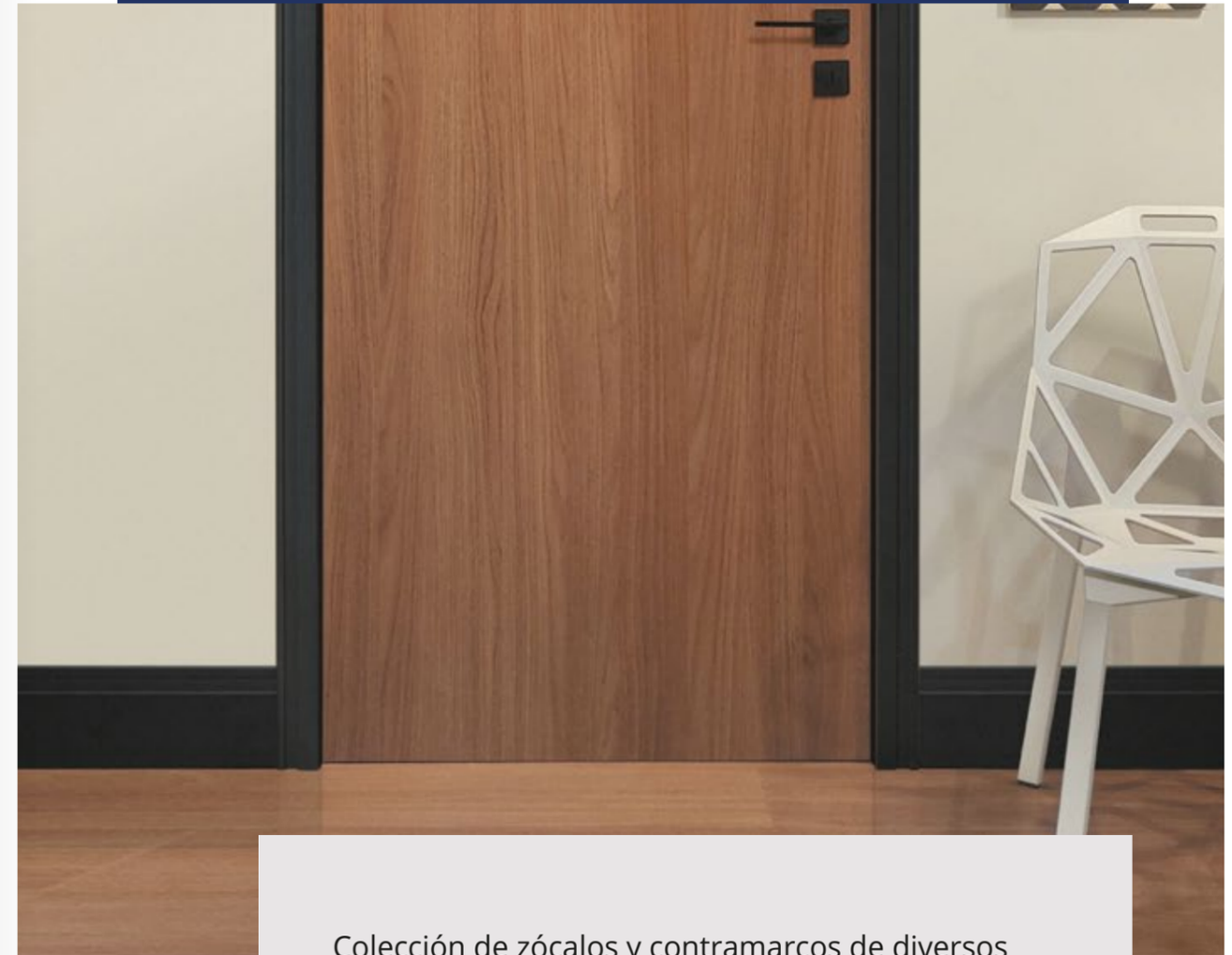


PERFIL

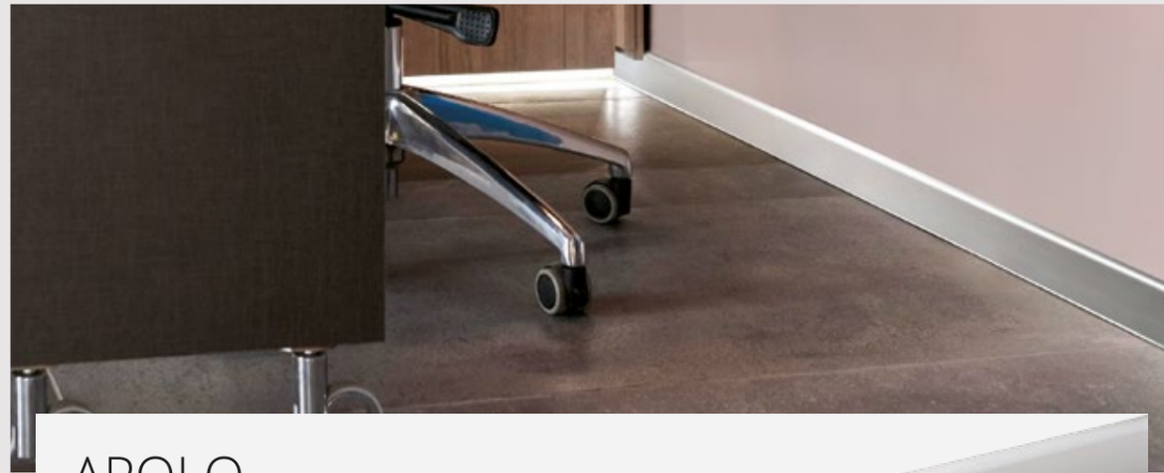


h. 9 mm		
Código	a	Color
0844	9 mm	GRIS
0845	9 mm	GRIS OSCURO
0846	9 mm	NEGRO

ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS



Colección de zócalos y contramarcos de diversos materiales, formas y medidas. Crean diferentes sensaciones ópticas, esconden juntas descuidadas entre pisos y paredes, protegen de manchas o daños accidentales y resisten a los golpes.



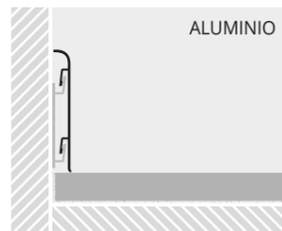
APOLO



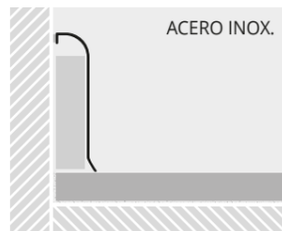
ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

ALUMINIO: El zócalo de aluminio se coloca fácilmente gracias a su sistema de clips que se atornillan a la pared y se aplican a presión. Cuenta además, con accesorios para esquinas y uniones.
ACERO INOXIDABLE: El zócalo de acero está provisto de un listón de madera que se sujeta a la pared.

USO



ALUMINIO



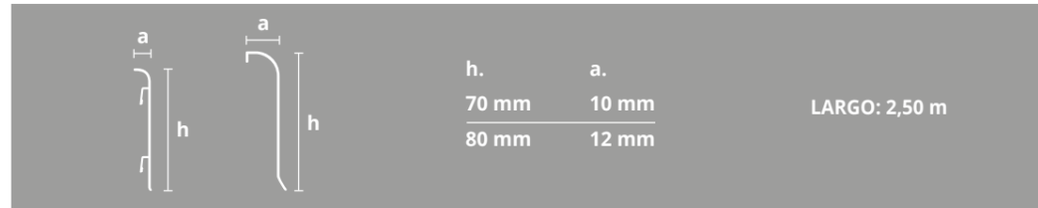
ACERO INOX.

Se utiliza como unión entre las paredes y los pisos. Son fáciles de instalar, durables y de fijación invisible.

Cada tira de zócalo de aluminio incluye 4 clips de fijación.

Los accesorios para esquinas y uniones son de uso exclusivo en zócalos de aluminio.

PERFILES



h. 70 mm		h. 80 mm		Color
Código	a	Código	a	
2073	10 mm			ALUMINIO CROMO MATE
		2208	12 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
		2208 esm.	12 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

h. 70 mm (ACCESORIOS)		
Código	a	Color
8171		CLIP DE FIJACIÓN - ALUMINIO
8173	10 mm	ALUMINIO CROMO MATE (ESQUINERO EXTERNO)
9173	10 mm	ALUMINIO CROMO MATE (ESQUINERO INTERNO)
8170 D	10 mm	ALUMINIO CROMO MATE (TERMINAL DERECHO)
8170 I	10 mm	ALUMINIO CROMO MATE (TERMINAL IZQUIERDO)
8172		CONECTOR - ALUMINIO

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

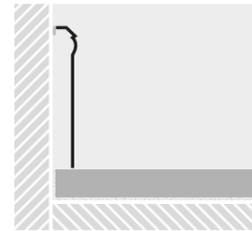
DECO

Perfil delgado recto, de líneas simples y forma compacta con tira de polietileno extraíble para la fijación invisible del zócalo a la pared. Provisto de esquineros que otorgan terminación estética al zócalo, los cuales se venden por separado.



ALUMINIO

USO



PERFIL



h. 100 mm

Código	a	Color
2103	5 mm	ALUMINIO CROMO MATE
9103		ESQUINERO PVC GRIS

LARGO: 2,50 m

SLIM

Ultra delgado, es ideal para usar en ambientes de decoración minimalista tanto en hogares como en oficinas. Se instala con adhesivo siliconado neutro o cemento de contacto.



ALUMINIO / ACERO INOXIDABLE

USO



PERFIL



h. 60 mm

h. 80 mm

Código	a	Código	a	Color
2063	10 mm			ALUM. CROMO MATE
		2780	10 mm	ACERO INOX. BRILL.
		2780 esm.	10 mm	ACERO INOX. ESM.

LARGO: 2,50 m

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

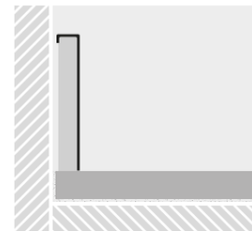
SQUARE

De terminación cuadrada, está provisto de un listón de madera que se sujeta a la pared y sobre ella se adhiere el Square de Acero.



ACERO INOXIDABLE

USO



PERFIL



h. 80 mm

Código	a	Color
2218	12 mm	ACERO INOX. BRILLANTE
2218 esm.	12 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

LARGO: 2,50 m

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

CLASSIC

Perfil curvo diseñado para unir paredes y pisos. Otorga una solución estética para proteger las paredes de posibles manchas a nivel de los zapatos.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 70 mm		
Código	a	Color
2311	10 mm	PLATA

LARGO: 2,50 m

PLAIN

Zócalo de cara plana suavemente texturada, que se adapta a todos los estilos.

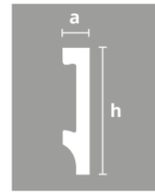


EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 70 mm			Clips de fijación
Código	a	Color	Código
2310	15 mm	BLANCO	2299-012 (12 unidades)
			2299-030 (30 unidades)
			2299-100 (100 unidades)

LARGO: 2,50 m

CURVES

Perfil curvo de diseño tradicional, que otorga una visual continua a la unión con la pared.

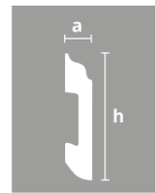


EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 80 mm			Clips de fijación
Código	a	Color	Código
2340	15 mm	BLANCO	2299-012 (12 unidades)
			2299-030 (30 unidades)
			2299-100 (100 unidades)

LARGO: 2,50 m



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

LINE



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

Diseño vanguardista, que cuenta con una línea bajo relieve como detalle decorativo.

USO



PERFIL



h. 70 mm		
Código	a	Color
2330	15 mm	BLANCO

Clips de fijación
Código
2299-012 (12 unidades)
2299-030 (30 unidades)
2299-100 (100 unidades)

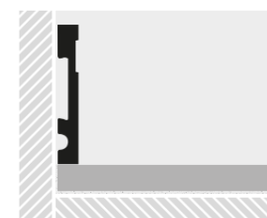
EXTRA LINE



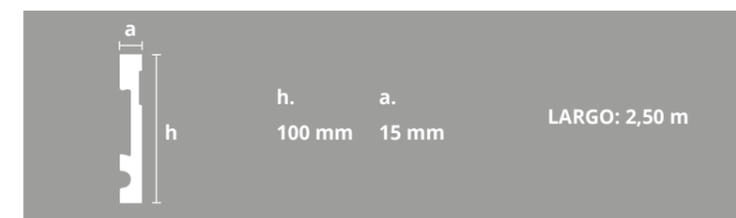
EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

Sumado al diseño vanguardista del Line, la altura de este zócalo destaca con personalidad los espacios.

USO



PERFIL



h. 100 mm		
Código	a	Color
2320	15 mm	BLANCO
2322	15 mm	ORO
2323	15 mm	PLATA
2324	15 mm	NEGRO MATE

LÍNEA DESIGN

Clips de fijación
Código
2299-012 (12 unidades)
2299-030 (30 unidades)
2299-100 (100 unidades)



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo

YouTube | Video con instrucciones de colocación y corte en Atrim Global

LINE GRIS CLARO

Vanguardista, es ideal para combinar con maderas desgastadas, añejadas y pisos en tonos cementicios.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 70 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2335	15 mm	GRIS CLARO	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

LINE CANELA

Diseño moderno, con una línea bajo relieve. De color cálido, es versátil para colocar en ambientes modernos.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 70 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2338	15 mm	CANELA	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

LINE CACAO

Diseño moderno, con una línea bajo relieve. De color oscuro, original e innovador.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 70 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2339	15 mm	CACAO	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

CURVES GRIS CLARO

De tonalidad clara y cálida que permite su uso en espacios modernos y tradicionales.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 80 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2345	15 mm	GRIS CLARO	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo

CURVES ÁMBAR

De color suave y con vetas intermedias, otorga elegancia a los espacios.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 80 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2346	15 mm	ÁMBAR	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

CURVES AVELLANA

Diseño curvo tradicional en color cálido e intensidad intermedia con vetas bien marcadas.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 80 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2347	15 mm	AVELLANA	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

CURVES CANELA

De color marrón rojizo, es versátil para colocar en ambientes modernos. Otorga valor a las tonalidades neutras de los revestimientos.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 80 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2348	15 mm	CANELA	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	

CURVES CACAO

De color oscuro, original e innovador, con pisos oscuros se mimetiza y con pisos más claros se destaca. Su forma clásica permite la aplicación en todo tipo de ambientes y espacios.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) ACABADOS MADERA

h. 80 mm				LARGO: 2,50 m
Código	a	Color	Clips de fijación	
2349	15 mm	CACAO	2299-012 (12 unidades) 2299-030 (30 unidades) 2299-100 (100 unidades)	



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo

REFORMA LINE

Especialmente desarrollado para facilitar las reformas por su practicidad de instalación. Se puede aplicar sobre el zócalo anterior, sin necesidad de removerlo. De color blanco mate y 12 cm, cubre zócalos de hasta de 8 cm de altura.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 120 mm

Código	a	Color
2351	20 mm	BLANCO MATE

LARGO: 2,50 m

SQUARE

De color blanco mate y 50 mm de altura, de diseño plano y líneas rectas, es una opción pequeña de terminación.

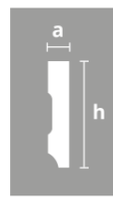


EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 50 mm

Código	a	Color
2301	10 mm	BLANCO MATE

LARGO: 2,50 m

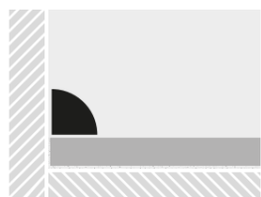
CUARTA CAÑA

Diseñado para proteger la esquina formada entre la pared y el piso, evitando que esa unión quede expuesta a la fricción y a las filtraciones de polvo o humedad.



EPS (Poliestireno Expandido Reciclado)

USO



PERFIL



h. 15 mm

Código	a	Color
0730	15 mm	BLANCO

LARGO: 2,50 m



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo

ACCESORIOS DE COLOCACIÓN DE ZÓCALOS Y CONTRAMARCOS DE EPS

ADHESIVO



Adhesivo rellenedor en pasta para el pegado de zócalos de EPS sobre placas de yeso, maderas, cerámicos y porcellanatos. Un tubo rinde 6 zócalos aproximadamente. La superficie es pintable con látex acuoso y lijable. Tiempo de secado promedio: 24 hs.

Código

0500 (pomo de 420 g)

CLIPS DE FIJACIÓN

Clips de fijación recomendados para acelerar la instalación o para aplicar en paredes fuera de escuadra. Utilizar 6 clips de fijación en una tira de zócalos de 2,50 m.



Código

2299-012 (12 unidades)
2299-030 (30 unidades)
2299-100 (100 unidades)

CLIPS EN T

Para la correcta instalación de contramarcos. Utilizar 6 clips en T en una tira de contramarcos de 2,50 m. En caso de que los contramarcos posean dos ranuras, ubicar los clips en T de forma intercalada.

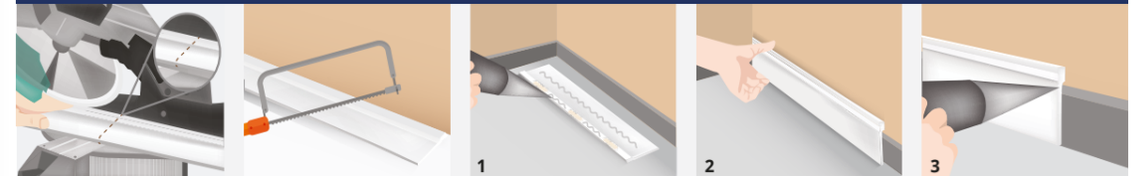


Código

2289-030 (30 unidades)
2289-100 (100 unidades)

COLOCACIÓN DE ZÓCALOS

EPS - BLANCO Y ACABADOS MADERA (Instalación con adhesivo rellenedor)



Para cortar los zócalos utilice una sierra manual o mecánica con disco de diente fino. No se recomienda el uso de discos de carbono ya que podrían dañar los zócalos.

Verifique que la superficie se encuentre a plomo, y libre de polvo y humedad.

1. Aplique una capa de 2 mm de adhesivo rellenedor en el dorso del zócalo o guardapolvo.
2. Coloque el zócalo/guardapolvo sobre la pared/muro y presione hasta que quede firme.
3. Rellene las terminales e imperfecciones con el adhesivo.

Retire el sobrante y limpie con una esponja húmeda. Lije las imperfecciones y pinte de ser necesario.

COLOCACIÓN DE ZÓCALOS

EPS - BLANCO Y ACABADOS MADERA (Instalación con silicona neutra)



1
Cinta bifaz. Cortes de 2 cm cada 40 cm y a no menos de 20 cm de los extremos del perfil.

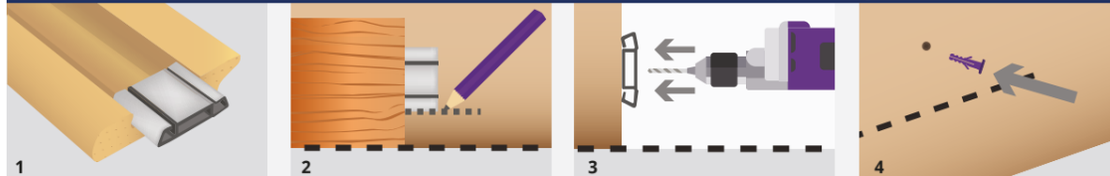
2
Coloque silicona neutra en el dorso del perfil.

3
Presente el zócalo y presione hasta que quede firme.

4
Utilice pegamento instantáneo en las uniones de las juntas.

5
Si desea utilizar clavos evite colocarlos en la ranura de atrás de los perfiles.

EPS - BLANCO Y ACABADOS MADERA (Instalación con clips de fijación)



1
Coloque el clip de fijación en el dorso del zócalo.

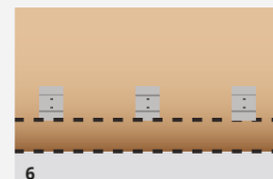
2
Presente el zócalo dejando que el clip de fijación salga del extremo del mismo, y marque la altura.

3
Presente el clip de fijación y realice un agujero en el centro hasta perforar la pared.

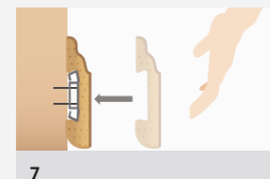
4
Inserte un tarugo en el agujero.



5
Atornille el clip de fijación.



6
Repita esta secuencia cada 40 cm dejando una distancia no menor a 25 cm de los extremos.



7
Presione el zócalo sobre los clips de fijación hasta que quede firme.

APOLO (Aluminio)

Perfore la pared donde ubicará los soportes a una distancia pareja entre sí. Atornille los soportes a la pared.

Enganche con fuerza el APOLO en los encastres de los soportes hasta oír un click.



DECO / SLIM / SQUARE

Coloque el adhesivo siliconado neutro o cemento de contacto en la zona donde ubicará el DECO, SLIM o SQUARE. Presiónelo contra la pared sobre la zona donde utilizó el adhesivo o cemento de contacto.

DECO: Extraiga la goma gris, atornille a la pared y cubra nuevamente.



CONTRAMARCOS DE EPS PARA ABERTURAS.

EL MARCO DE UN BUEN DISEÑO.



PECHO PALOMA

Perfil de diseño tradicional y bordes curvos que se hunden progresivamente. La superficie ondulada crea dinamismo, profundidad y volumen.

Disponible en dos alturas y color blanco mate.



EPS



Código: 3000
70 x 15 mm x 2,5 m
Blanco mate



Código: 3001
45 x 15 mm x 2,5 m
Blanco mate



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo



LINE

Diseño de cara plana y línea bajo relieve que cubre la junta perimetral de las aberturas. Se integra con los zócalos Line y Extra Line logrando una continuidad sensorial y cromática. Disponibles en acabados de mayor tendencia: blanco mate, visión mate y negro mate.

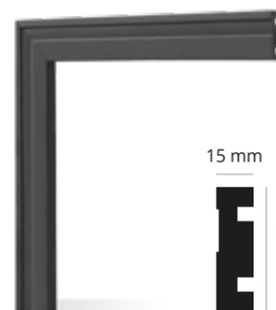
EPS



Código: 3002
50 x 15 mm x 2,5 m
Blanco mate



Código: 3004
50 x 15 mm x 2,5 m
Visión mate



Código: 3003
50 x 15 mm x 2,5 m
Negro mate



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos



No se deterioran con el paso del tiempo



SOFT

Su silueta ligera en forma de S, base recta y curvatura suave en el centro, envuelve las puertas con elegancia contemporánea. Disponible en dos alturas y colores blanco mate y negro mate.

EPS



Código: 3005
70 x 15 mm x 2,5 m
Blanco mate



Código: 3008
50 x 15 mm x 2,5 m
Negro mate



Ecológicos



Fácil instalación



No se deforman con el agua ni la humedad.



Inmunes a todo tipo de insectos

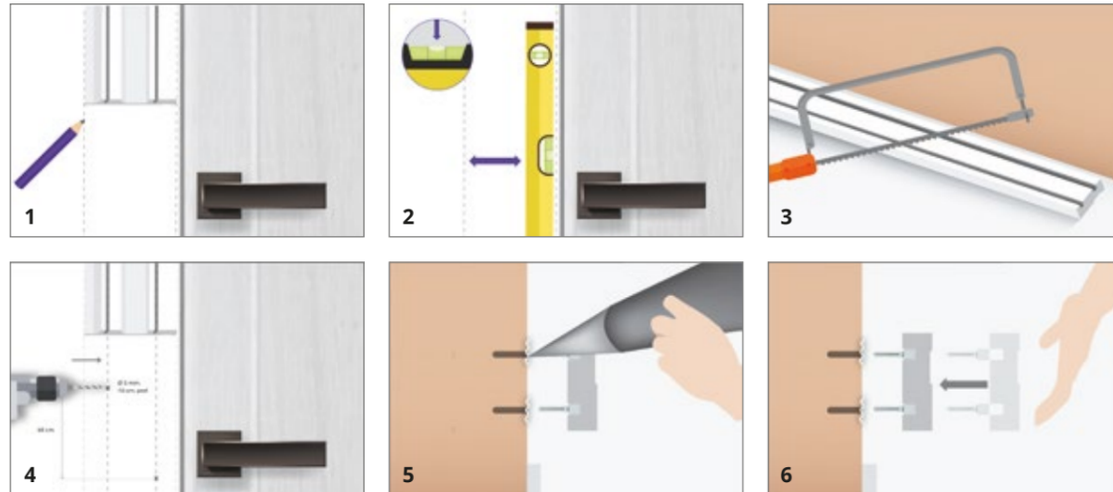


No se deterioran con el paso del tiempo

MATERIAL

El alma de los contramarcos es de Poliestireno Expandido Reciclado (EPS) y están recubiertos de una lámina ultrarresistente PET (polietileno tereftálico). El cuerpo de estas terminaciones se encuentra coextruido con poliestireno de alto impacto que otorga características superiores de resistencia y durabilidad.

COLOCACIÓN



Verifique que la pared/muro en la que apoyará el contramarco no presente ondulaciones.

Si la ventana, puerta o abertura dispone de un marco embutido, se recomienda desfasar la instalación de los contramarcos 20 mm en todo su contorno. Si la abertura presenta un marco perimetral sobresaliente, se recomienda colocar los contramarcos adyacentes al mismo.

1. Trace una línea (con lápiz o cinta de papel) como referencia donde se instalará el contramarco, considerando lo mencionado en el punto anterior.
2. Ayúdese con el nivel de mano para corroborar que la posición de las líneas sean correctas, de esta manera asegura que la posición de los contramarcos quede nivelada con la línea de la puerta. Retire el envoltorio plástico de los contramarcos comprobando que no se encuentren dañados.
3. Utilizando como referencia las líneas trazadas en el paso 1 (o con el marco de la abertura) corte los contramarcos correspondientes a los laterales y travesaño de la puerta. En ambos perfiles verticales, el extremo superior deberá estar cortado a 45°. Considere cortar los ángulos en sentido izquierdo y derecho. Mida la longitud del trazado horizontal y corte el contramarco superior de la puerta.
4. Coloque en el dorso de los contramarcos al menos una unidad de clip cada 40 cm lineales de perfil. Realice orificios de Ø5 mm x 10 mm en la pared/muro centrados respecto a la posición de los CLIPS EN T® colocados.
5. Corte los contramarcos y utilice el adhesivo ATRIM PRO-FIX® en el dorso de uno de los perfiles verticales. Adhiéralo a la pared/muro.
6. Presiónelo en varias áreas de la superficie contra la pared y el marco de la puerta para asegurar la fijación de los CLIPS EN T®. Recomendamos acompañar con una moderada cantidad de adhesivo ATRIM PRO-FIX®. Realice la misma operación con el lateral y luego con el contramarco superior.

TOALLEROS ELÉCTRICOS



Toalleros eléctricos de acero inoxidable, para disfrutar las toallas tibias y secas. De diseño curvo y cuadrado, son un detalle premium que permite vivir la experiencia de un spa, en la comodidad de la casa. Variedad de dimensiones que se adaptan a estilos de baños pequeños, bajo consumo y modelos con switch para ahorro de energía.

LÍNEA CLASSIC - ACERO INOXIDABLE

Variedad de modelos de acero inoxidable en diseño tubular o cuadrado. Son de bajo consumo, con switch de ahorro de energía.

Diseño COCO. Sus formas suaves y curvas combinan con diseños y griferías redondeadas.

Diseño CUBIC. Las líneas rectas y superficies espejadas acompañan griferías de diseño vanguardista.

ACERO INOXIDABLE



SMALL

69 x 60 x 8 cm
80 watts

Código
COCO - 1120+
CUBIC - 1140+

MEDIUM

45 x 100 x 8 cm
85 watts

Código
COCO - 1128+
CUBIC - 1148+

LARGE

60 x 100 x 8 cm
110 watts

Código
COCO - 1122+
CUBIC - 1142+

LÍNEA MODERN - ACERO INOXIDABLE

Smart: De diseño vertical y angosto, es ideal para economizar espacio. Dispone de cuatro ganchos para colgar y mantener las toallas calientes.

Compact: En variantes rectas o curvas, aúnan simplicidad y funcionalidad bajo una estética innovadora para baños reducidos. Permite colocar toallas en sus dos estantes.

ACERO INOXIDABLE



COMPACT

48 x 22 x 35 cm - 48 watts

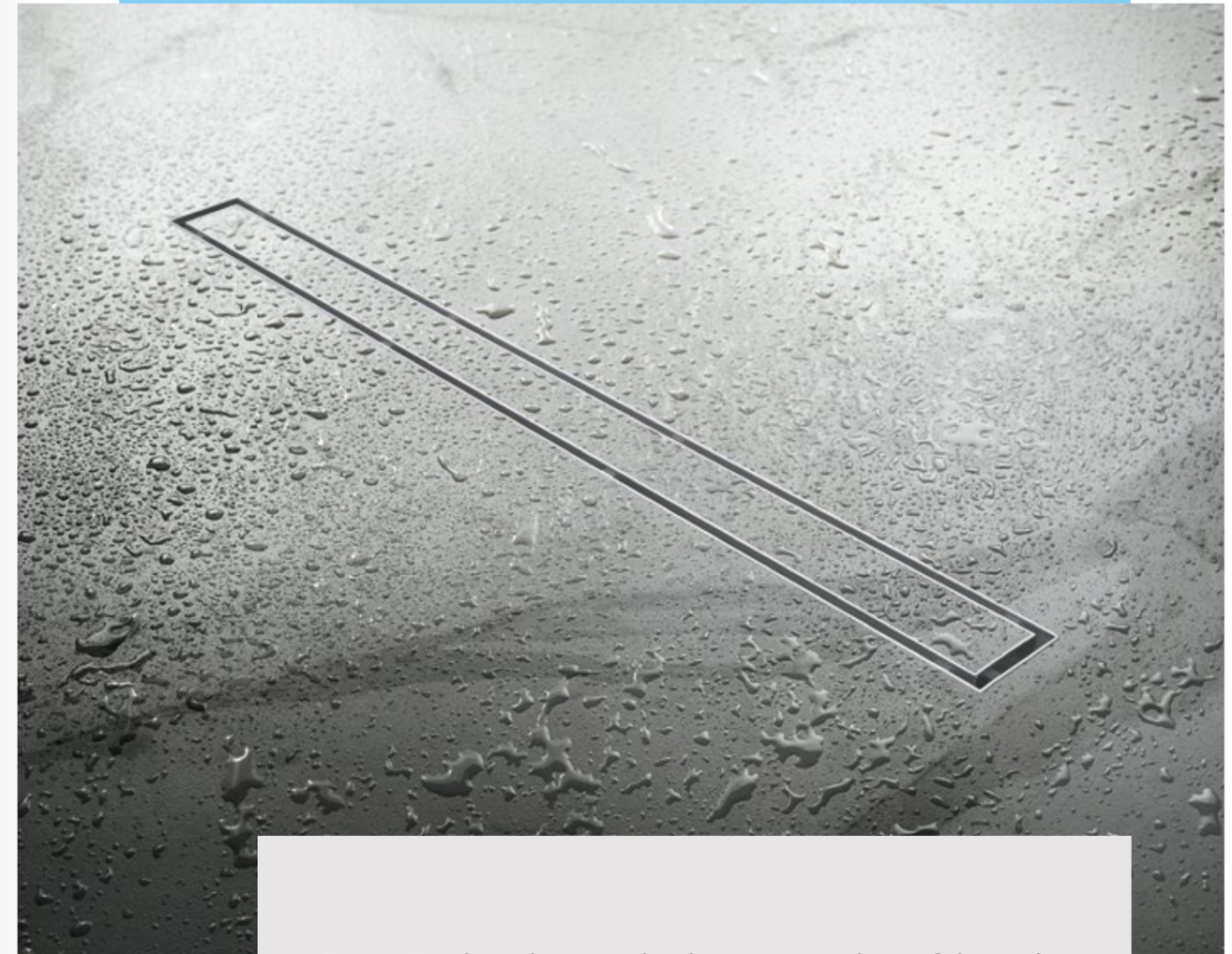
Código
COCO - 1007+

SMART

26 x 95 x 11 cm - 86 watts

Código
COCO - 1004+

DESAGÜES PARA DUCHAS



Desagües lineales, cuadrados y triangulares fabricados en acero inoxidable 304 de alta calidad y desagües lineales con cuerpo de polipropileno y tapa de acero, que garantizan brillo, limpieza y durabilidad.



Switch para ahorro de energía.



CERTIFICACIÓN DE SEGURIDAD TÉCNICA



GARANTÍA DE 2 AÑOS
BAJO USO NORMAL

AQUA SERIES.

Los desagües lineales, con soportes adaptables son innovadores y muy resistentes a la corrosión. Facilitan la colocación de porcellanatos generando una caída o declive del piso hacia una línea recta evitando cortes de cerámica en diagonal. La serie Aqua está formada por tres modelos: desagüe Lineal, con cuatro diseños de tapa, desagüe Triangular y desagüe Cuadrado 2 en 1.

Fabricados en **acero inoxidable AISI 304**, garantizan máxima resistencia y seguridad antideslizante. Estos diseños se integran discretamente al baño y ofrecen una sensación de gran amplitud y confort.

TAPAS

DIAGONAL MATE

Patrones de líneas perforadas en diagonal. Espesor 0,8 mm



INCA MATE

Patrones de líneas perforados. Espesor 0,9 mm



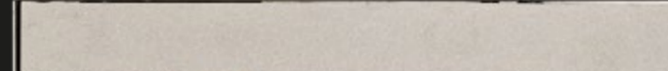
INCA BRILLANTE

Patrones de líneas perforados. Espesor 0,8 mm



CERAMIC*

Tapa ciega. Espesor 0,8 mm



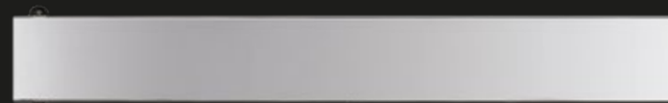
CLÁSICO MATE

Cerrado con ranuras laterales. Espesor 0,9 mm



CLÁSICO BRILLANTE

Cerrado con ranuras laterales. Espesor 0,8 mm



* El modelo Ceramic permite colocar una pieza cerámica en la parte superior de la tapa convirtiéndose en una alternativa invisible.



LINEAL DE 70, 60 Y 30 cm



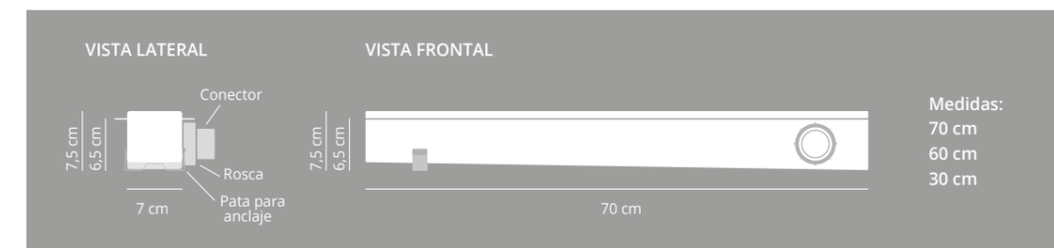
ACERO INOX. 304

Desagüe lineal de Acero Inoxidable AISI 304 de 1 mm de espesor, diseñado para reemplazar la rejilla tradicional creando un plano único de continuidad en el piso de la ducha y obtener mayor capacidad de drenaje. La instalación puede hacerse tanto en el encuentro con la pared, como en el centro de la ducha y es apta para todo tipo de revestimientos.

Colocación junto a los cerámicos (7 mm a 10 mm) o porcellanatos (12 mm), utilizando pegamento impermeabilizante. Fácil de instalar, se coloca junto a la carpeta.

SOPORTE REGULABLE:

Mayor adaptabilidad (movimiento oscilante lateral)



Código	Producto	Medida
D300T01	Desagüe Lineal Inca Mate	30 cm x 7 cm x 7,5 cm
D300T02	Desagüe Lineal Clásico Mate	30 cm x 7 cm x 7,5 cm
D300T03	Desagüe Lineal Ceramic	30 cm x 7 cm x 7,5 cm
D600T01	Desagüe Lineal Inca Mate	60 cm x 7 cm x 7,5 cm
D600T02	Desagüe Lineal Clásico Mate	60 cm x 7 cm x 7,5 cm
D600T03	Desagüe Lineal Ceramic	60 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T01	Desagüe Lineal Inca Mate	70 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T02	Desagüe Lineal Clásico Mate	70 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T03	Desagüe Lineal Ceramic	70 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T04	Desagüe Lineal Clásico Brillante	70 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T05	Desagüe Lineal Diagonal Mate	70 cm x 7 cm x 7,5 cm
D700T06	Desagüe Lineal Inca Brillante	70 cm x 7 cm x 7,5 cm



Acero inoxidable AISI 304



Fácil de instalar



Fácil de limpiar



Durabilidad y resistencia



Antinsectos



5 años de garantía



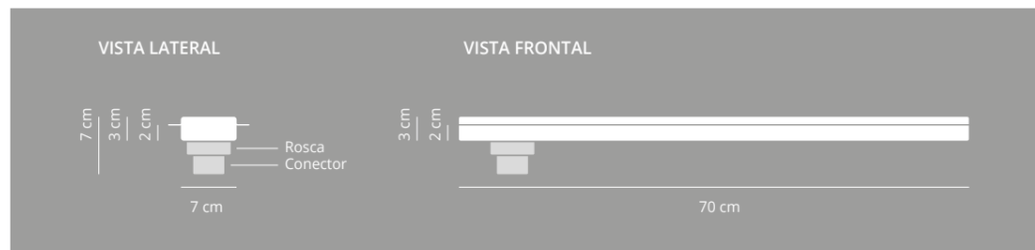
SLIM



ACERO INOX. 304

Es una alternativa al desagüe de ducha tradicional con cubierta de drenaje empotrable y salida vertical. Requiere de una sola pendiente para funcionar de manera adecuada, facilitando la instalación y reduciendo los plazos de ejecución. Se adapta a cualquier estilo combinando funcionalidad y simplicidad estética.

Alta resistencia a la corrosión y aspecto visual inalterable.
Montaje sin necesidad de atornillar ni taladrar.



Código	Producto	Medida
DS700T01	Desagüe Lineal Inca Mate Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm
DS700T02	Desagüe Lineal Clásico Mate Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm
DS700T03	Desagüe Lineal Ceramic Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm
DS700T04	Desagüe Lineal Clásico Brillante Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm
DS700T05	Desagüe Lineal Diagonal Mate Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm
DS700T06	Desagüe Lineal Inca Brillante Slim	70 cm x 7 cm x 3 cm

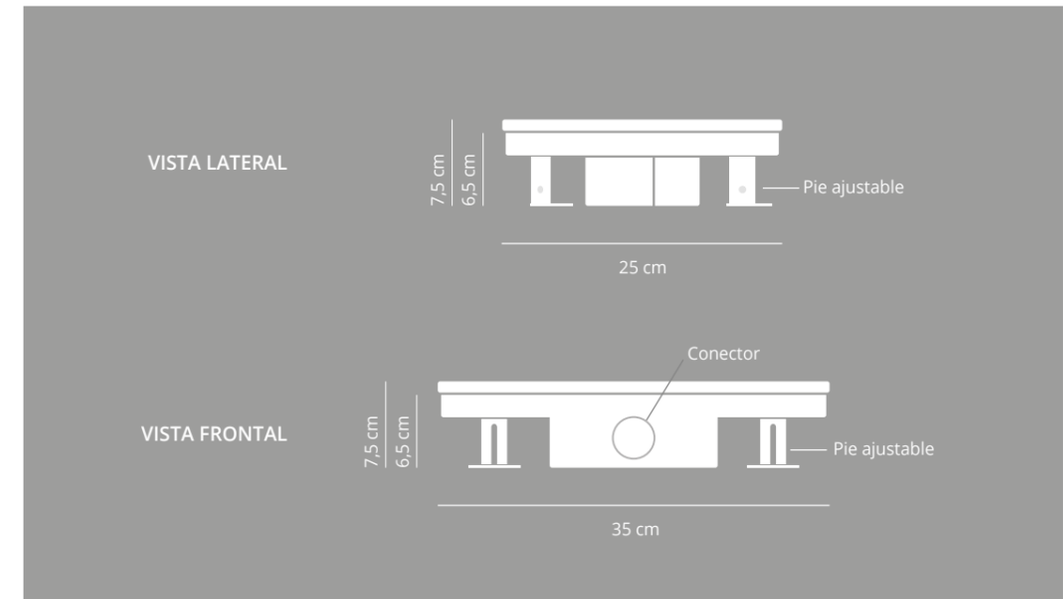


TRIANGULAR



ACERO INOX. 304

Desagüe apto para la instalación sencilla en las esquinas de la ducha. Es una alternativa ideal para crear una superficie uniforme, precisa, resistente y segura. Presenta un filtro interno extraíble que facilita la limpieza diaria. Perdurables en el tiempo, no se oxidan. Excelente resistencia térmica y a la compresión.



Código	Producto	Medida
DT250T01	Desagüe Triangular Inca Mate	35 cm x 25 cm x 25 cm
DT250T03	Desagüe Triangular Ceramic	35 cm x 25 cm x 25 cm



Acero inoxidable
AISI 304



Fácil de instalar



Fácil de limpiar



Durabilidad
y resistencia



Antinsectos



5 años de garantía



Acero inoxidable
AISI 304



Fácil de instalar



Fácil de limpiar



Durabilidad
y resistencia



Antinsectos



5 años de garantía

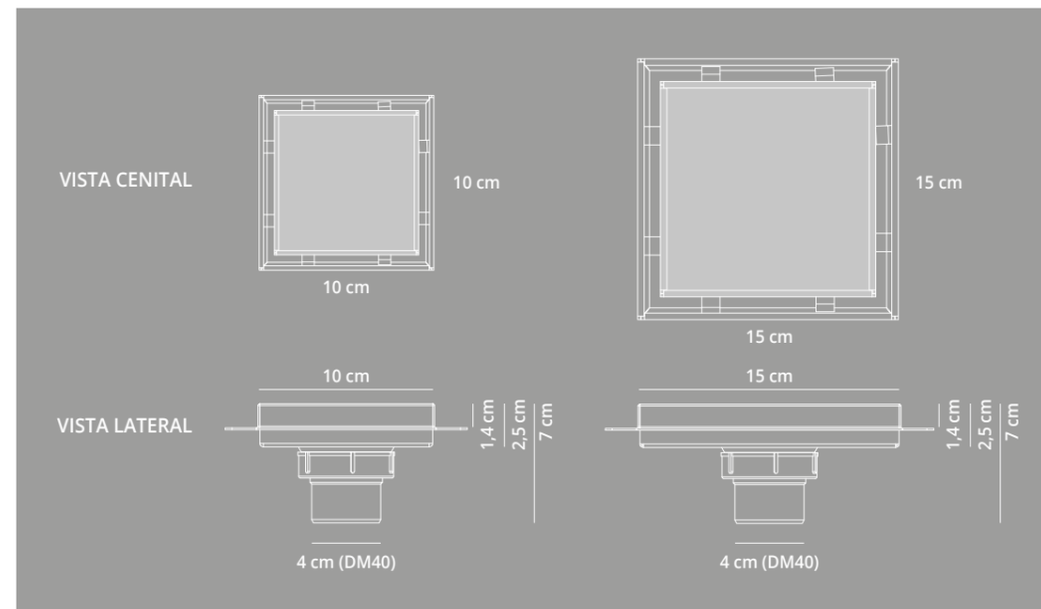


CUADRADO 2 EN 1



ACERO INOX. 304

Desagüe cuadrado que se adapta al grosor del revestimiento garantizando el desagote correcto del agua. Ofrece dos opciones de tapas en un único producto: Clásica, con un acabado esmerilado y Ceramic, cuyo lado posterior es hueco y permite insertar el porcellanato.



Código	Producto	Medida
DCNG100T08	Desagüe Cuadrado 2 en 1	10 cm x 10 cm x 7 cm
DCNG150T08	Desagüe Cuadrado 2 en 1	15 cm x 15 cm x 7 cm



Acero inoxidable
AISI 304



Fácil de instalar



Fácil de limpiar



Durabilidad
y resistencia



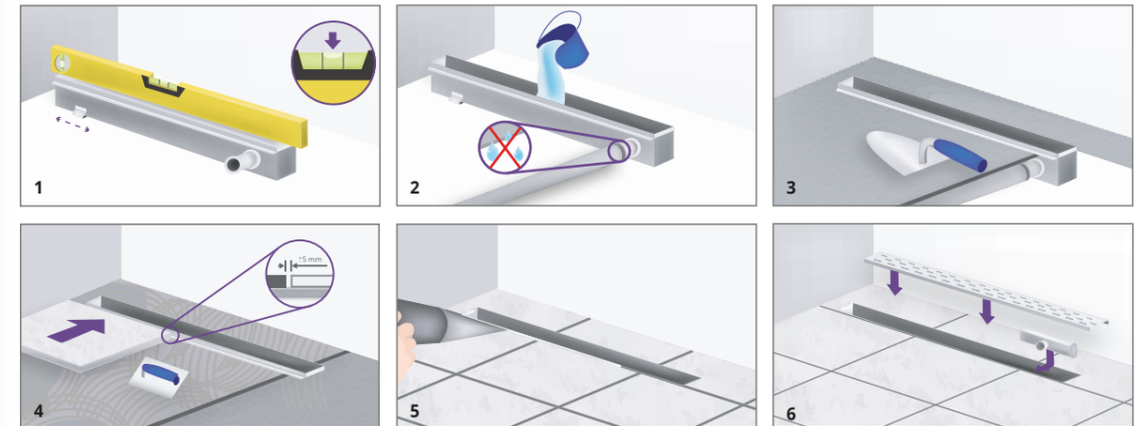
Antinsectos



5 años de garantía

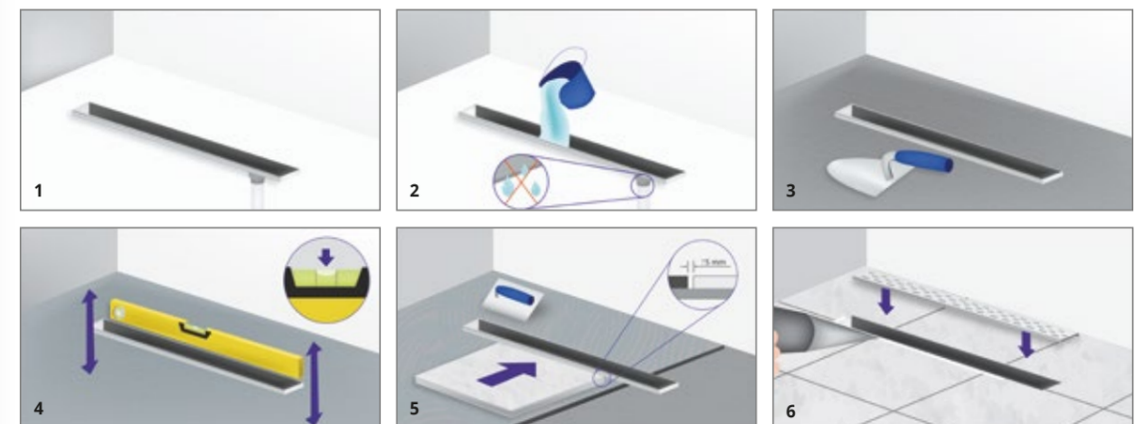
COLOCACIÓN

DESAGÜE LINEAL DE 70, 60 y 30 cm



1. Coloque el desagüe en la entrada, centro o en el lateral de la ducha, nivelando en todas las direcciones con el soporte de ajuste. La profundidad de la canaleta es de 85 mm.
2. Adhiera el conector a la red de desagüe utilizando pegamento en la conexión. Realice prueba de estanqueidad vertiendo agua en la canaleta y verifique que el drenaje fluya.
3. Rellene la carpeta hasta el nivel de las pestañas salientes y verifique que exista una mínima inclinación hacia el desagüe.
4. Para el flujo correcto del desagüe deberán colocarse los porcellanatos a una altura de 1 mm mayor que la parte superior, y dejando +/- 5 mm de junta con el borde del desagüe.
5. Aplique sellador de silicona en el perímetro de la junta. Para conseguir un corte limpio de las piezas utilice una máquina de corte.
6. Remueva los residuos que se encuentren en la canaleta. Coloque el sifón. Retire el film protector y coloque la tapa.

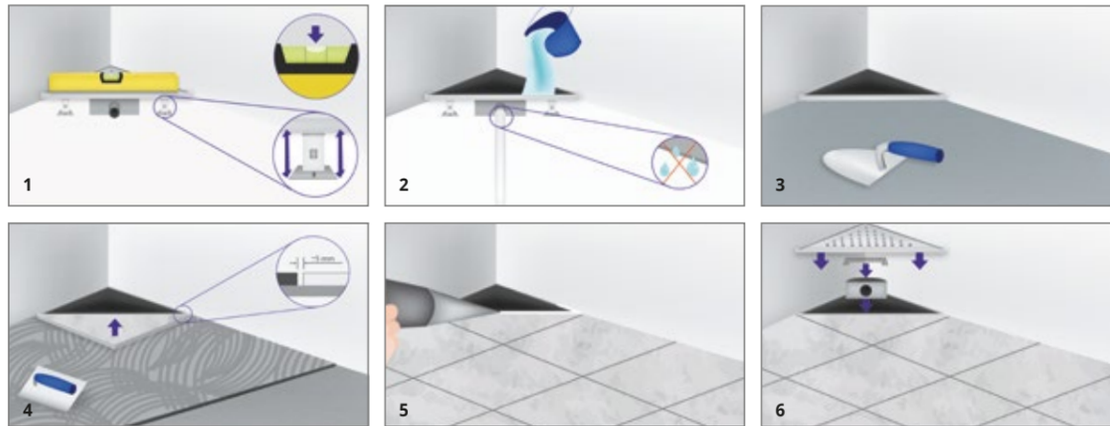
DESAGÜE LINEAL SLIM



1. Determine el lugar donde será instalado. Marque el contorno del desagüe en la superficie. Adhiera el conector (40 DM) con el caño de desagüe, utilizando pegamento en la conexión.
2. Realice prueba de estanqueidad vertiendo agua en la canaleta y verifique que el drenaje fluya.
3. Construya la carpeta hasta el nivel de las pestañas salientes.
4. La canaleta debe quedar nivelada durante el relleno de la carpeta. Compruebe que exista una mínima inclinación hacia el desagüe.
5. Utilice pegamento impermeable y coloque cerámicos dejando +/- 5 mm de junta con el borde de la Canaleta.
6. Aplique sellador de silicona en el perímetro de la junta. Retire el film protector y coloque la tapa.

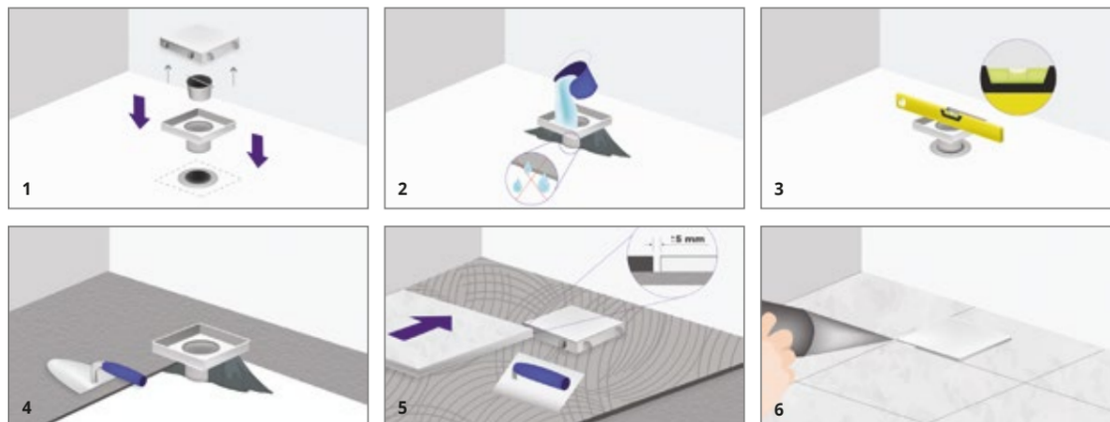
COLOCACIÓN

DESAGÜE TRIANGULAR



1. Presente la Canaleta y verifique que quede nivelado ayudándose con el pie ajustable.
2. Conecte el desagüe a la cañería presionando la pieza de reducción (40DM) sobre el Conector. Utilice sellador del lado del desagüe de 50 DM conectando a la cañería.
3. Rellene la carpeta hasta el nivel de las pestañas salientes y verifique que exista una mínima inclinación hacia el desagüe.
4. Utilice pegamento impermeable y coloque cerámicos dejando +/- 5 mm de junta con el borde de la canaleta.
5. Aplique sellador de silicona en el perímetro de la junta.
6. Remueva los residuos que se encuentren en la canaleta. Coloque el sifón y la rejilla plástica. Retire el film protector y coloque la tapa.

DESAGÜE CUADRADO



1. Determine el lugar donde será instalado el desagüe cuadrado. La posición en el box de ducha puede ser en el sector posterior, al frente o en el centro. Conecte el tubo de salida de la base del desagüe con el tubo de desagüe de la ducha, sellando con la silicona impermeable.
2. Realice una prueba de estanqueidad vertiendo agua en la canaleta y verifique que el drenaje fluya.
3. Presente el desagüe nivelado en todas las direcciones guiándose de la regla nivel.
4. Extienda la mezcla de concreto hasta llegar al borde inferior de las alas laterales del desagüe creando una inclinación de mínimo 2% por metro lineal, en dirección a donde se instalará. Si desea, instale una membrana impermeabilizante siguiendo las instrucciones del fabricante.
5. Coloque los cerámicos dejando +/- 5 mm de junta con el borde de la canaleta. Para garantizar el flujo correcto del desagüe, los cerámicos deberán ubicarse a una altura de 1 mm mayor que la parte superior del desagüe. La instalación puede realizarse con cerámicos de hasta 12 mm de altura. Los cantos de los porcellanatos deben quedar biselados. El sellado entre el suelo y el revestimiento debe ser elástico e impermeable.
6. Aplique sellador de silicona en el perímetro del desagüe, cubriendo bien la junta, para asegurar una correcta fijación e impermeabilización.

RIO SERIES.

Desagües con cuerpo de polipropileno y tapa en acero inoxidable AISI 304.

Se ofrecen en dos medidas de desagües y dos diseños de tapas que combinan perfectamente con el piso de cualquier baño.

De alta resistencia a la tracción y compresión. Gran durabilidad.



TAPAS

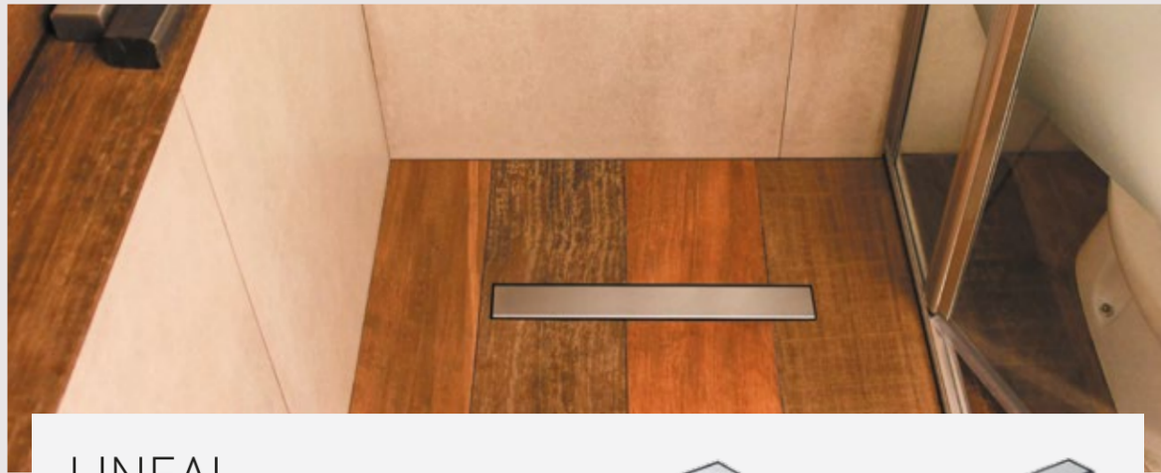
CLÁSICO MATE

Cerrado con ranuras laterales.
Espesor 0,9 mm

ONDA MATE

Patrones de ondas perforadas en diagonal.
Espesor 0,8 mm





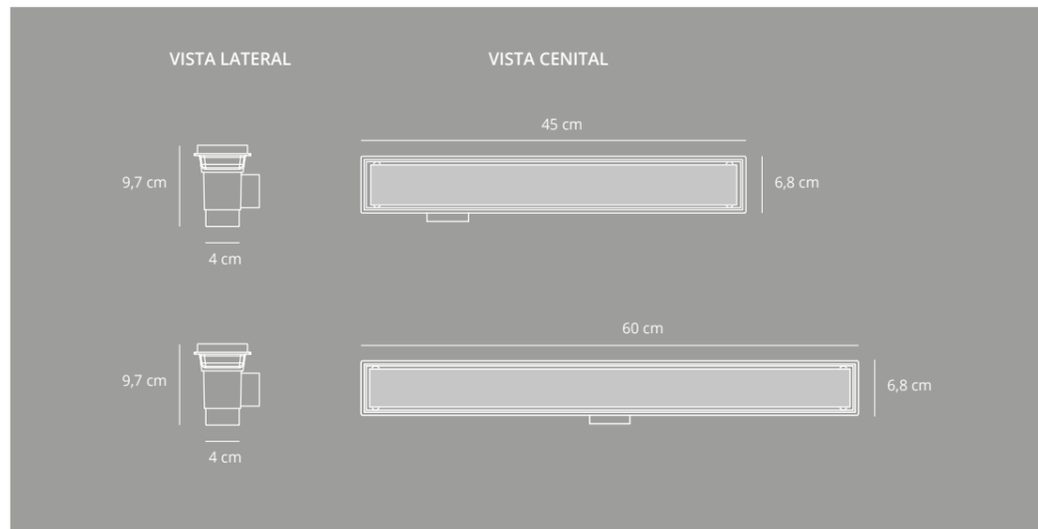
LINEAL CLÁSICO



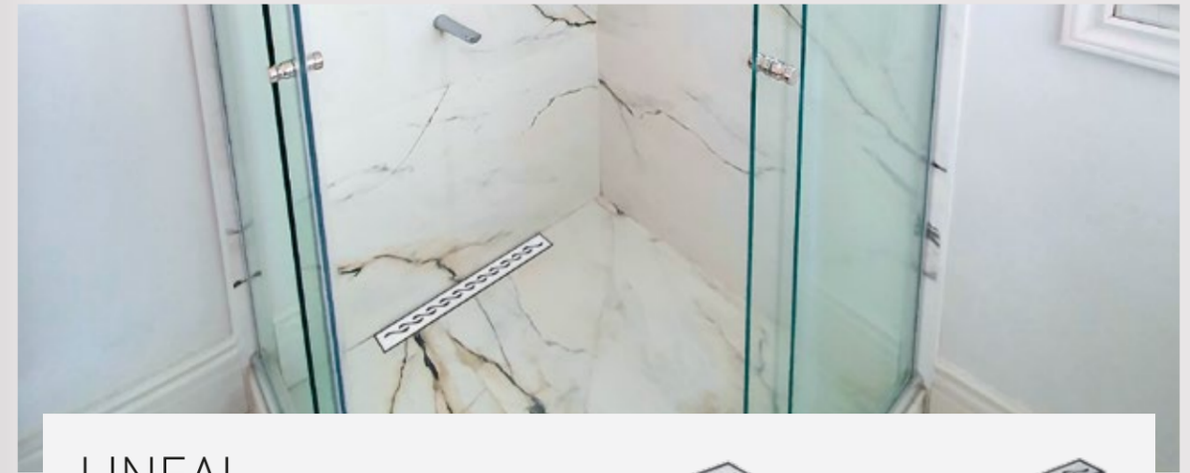
ACERO INOX. 304

Garantiza gran resistencia estructural y una instalación hermética al agua. Cuenta con dos bocas de salida: inferior y lateral para un drenaje correcto. Brinda una experiencia superior gracias a su filtro de pelos y sifón built-in que puede ser retirado para una fácil limpieza.

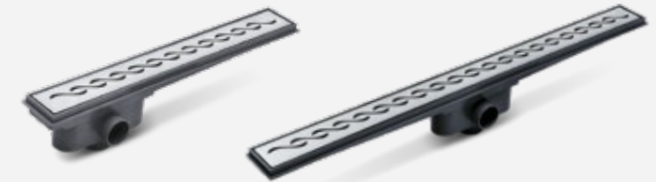
- Acabado mate
- Alta resistencia a la corrosión y aspecto visual inalterable.
- Caudal: hasta 24 L/min



Código	Producto	Medida
DPP450T02SA	Desagüe Lineal Clásico Mate	45 cm x 6,8 cm x 9,7 cm
DPP600T02SA	Desagüe Lineal Clásico Mate	60 cm x 6,8 cm x 9,7 cm



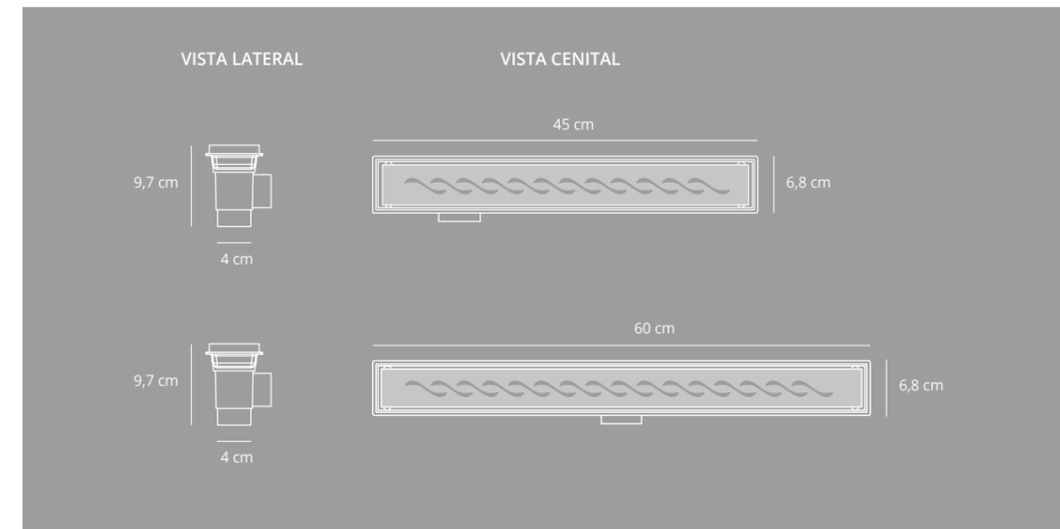
LINEAL ONDA



ACERO INOX. 304

Desagüe lineal de alta dureza y gran durabilidad. Sus orificios de salida -inferior y lateral- aseguran la evacuación del agua e impide filtraciones. La superficie en forma de ola es un detalle decorativo que aporta diseño a los espacios del baño.

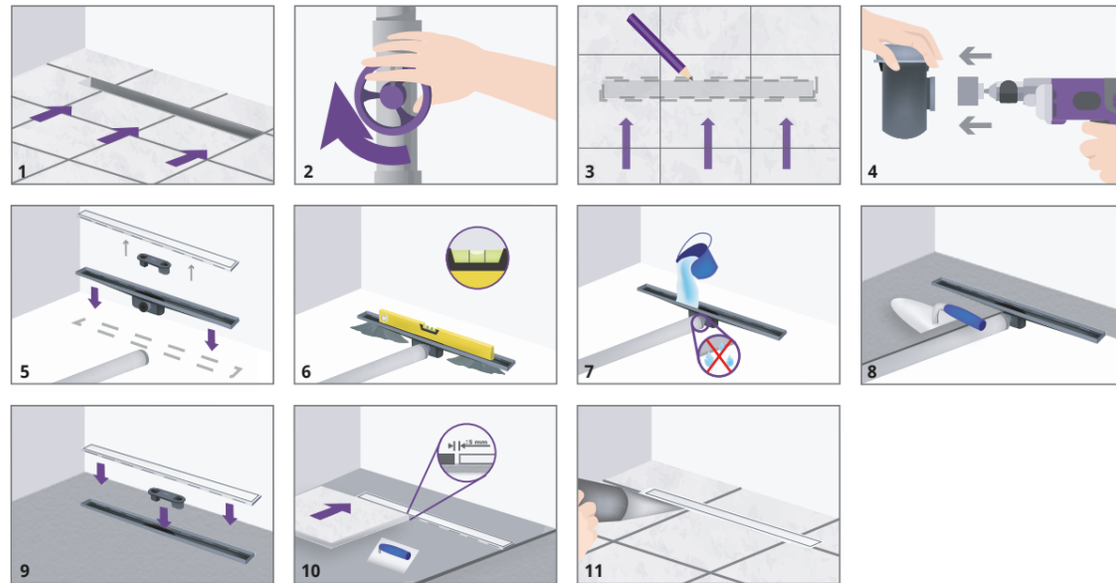
- Acabado mate
- Alta resistencia a la corrosión y aspecto visual inalterable.
- Caudal: hasta 24 L/min



Código	Producto	Medida
DPP450T07SA	Desagüe Lineal Onda Mate	45 cm x 6,8 cm x 9,7 cm
DPP600T07SA	Desagüe Lineal Onda Mate	60 cm x 6,8 cm x 9,7 cm



COLOCACIÓN



1. Determine el lugar donde será instalado el desagüe Lineal. La posición en el box de ducha puede ser en el sector posterior, al frente o en el centro.
2. Cierre la abertura de evacuación del circuito de desagües antes de su montaje, para evitar que la suciedad producida durante las obras se introduzca en el conducto.
3. Presente el desagüe y marque el contorno en la superficie donde hará la instalación. La profundidad de la canaleta es de 3-3/8" (87 mm).
4. Realice el orificio en la boca de salida correspondiente con una mecha copa de 1-3/8 o 1-7/16" (35 mm).
5. Conecte los caños de la red de desagüe al desagüe lineal utilizando pegamento en la conexión.
6. Vierta la mezcla de mortero en la parte inferior de la base del desagüe para dar soporte y asegurar la nivelación.
7. Realice una prueba de estanqueidad vertiendo agua en la canaleta y verifique que el drenaje fluya.
8. Extienda la mezcla de concreto hasta llegar al borde inferior de la base del desagüe creando una inclinación de mínimo 2% por metro lineal, en dirección a donde se instalará el desagüe. Si desea, instale una membrana impermeabilizante siguiendo las instrucciones del fabricante.
9. Coloque el sifón interno y la tapa del desagüe.
10. Instale los cerámicos dejando +/- 1/4" (5 mm) de junta con el borde de la canaleta. Para garantizar el flujo correcto del desagüe en las últimas instancias, los cerámicos deberán ubicarse a una altura de 1 mm mayor que la parte superior del desagüe. La instalación puede realizarse con cerámicos de hasta 3/8" de altura (9 mm). Para conseguir un corte limpio de las piezas utilice una máquina de corte. El sellado entre el suelo y el revestimiento debe ser elástico e impermeable.
11. Aplique sellador de silicona en el perímetro del desagüe, cubriendo bien la junta, para asegurar una correcta fijación e impermeabilización.

LÍNEA HIGIÉNICO-SANITARIA



Desarrollada en acero inoxidable AISI 304, se mantiene inalterable a través del tiempo, evita la corrosión galvánica y garantiza impermeabilidad y desinfección. Diseñada para el uso en hospitales, clínicas, sanatorios, laboratorios, industria alimentaria, química y farmacéutica, restaurantes, cámaras frigoríficas, etc.

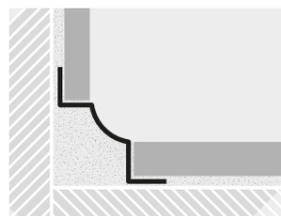
ZÓCALO SANITARIO PLUS



ACERO INOXIDABLE AISI 304

Provisto de dos alas de fijación, sella completamente las uniones, evitando la acumulación de bacterias, filtraciones químicas y suciedad.

USO



PERFIL



a. 25 mm

a. 38 mm

Código	h	Código	h	Color
0681	10 x 10 mm	0683	10 x 10 mm	BRILLANTE
0682	12 x 10 mm	0684	12 x 10 mm	BRILLANTE

ESQUINEROS SANITARIOS



ACERO INOXIDABLE AISI 304

Piezas exclusivas complementarias para los guardapolvos sanitarios Plus y Retro-Fit que evitan el corte a 45° y protegen las uniones.



Esquinero Sanitario Interno



Esquinero Sanitario Interno para el encuentro de 3 planos



Esquinero Sanitario Externo

25 mm

38 mm

Código	Código	Color
6681	6683	EXTERNO BRILLANTE
8681	8683	INTERNO BRILLANTE
9681	9683	INTERNO 3 PLANOS BRILLANTE

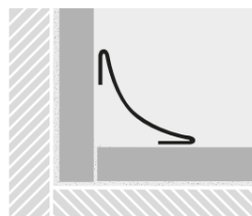
ZÓCALO SANITARIO RETRO-FIT



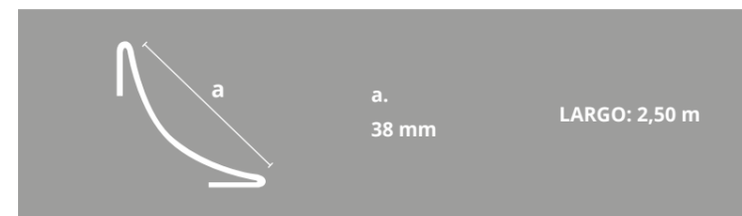
ACERO INOXIDABLE AISI 304

Facilita la conservación, limpieza y desinfección entre las superficies y elimina los ángulos a 90 grados en revestimientos ya colocados.

USO



PERFIL



a. 38 mm

Código	Color
0673	BRILLANTE

VARILLA SELLADORA A-SEAL



PVC

Varilla selladora de PVC con doble composición, rígida en el centro y flexible en los extremos. Evita filtraciones en duchas, bañeras y mesadas. Se adhiere con adhesivo siliconado neutro (no sellador).

USO



PERFIL



h. 23 mm

Código	a	Color
4320	33 mm	BLANCO
4325	33 mm	CHAMPAGNE

TAPACANTOS REFORZADOS

ACERO INOXIDABLE AISI 304

Perfiles de acero inoxidable AISI 304 que protegen los cantos de agresiones mecánicas en zonas de alto tránsito. Es recomendado por su resistencia química en áreas con altas exigencias higiénicas. Se instala en los bordes luego de colocado el revestimiento. Ideales para edificios comerciales, aeropuertos, supermercados, restaurantes, cocinas industriales, laboratorios y hospitales. Espesor 1.5 mm.

Código	Medida	Color
1182	25 x 25 mm x 2 m	ESMERILADO
1185	50 x 50 mm x 2 m	ESMERILADO

ESQUINEROS REFORZADOS

ACERO INOXIDABLE AISI 304

Perfiles de acero inoxidable AISI 304 de diseño cuadrado y redondeado de gran resistencia a los golpes, protegen los cantos de las esquinas expuestas a severas agresiones mecánicas. Se colocan junto al revestimiento formando una esquina exterior simétrica. Acabado esmerilado. Espesor 0.8 mm.

Código	Medida	Color
1192	25 x 25 mm	ESMERILADO
1193	50 x 50 mm	ESMERILADO
1194	35 x 35 mm	ESMERILADO
2703	35 mm	BRILLANTE (redondeado)
2704	55 mm	BRILLANTE (redondeado)

ÁNGULOS ESPECIALES

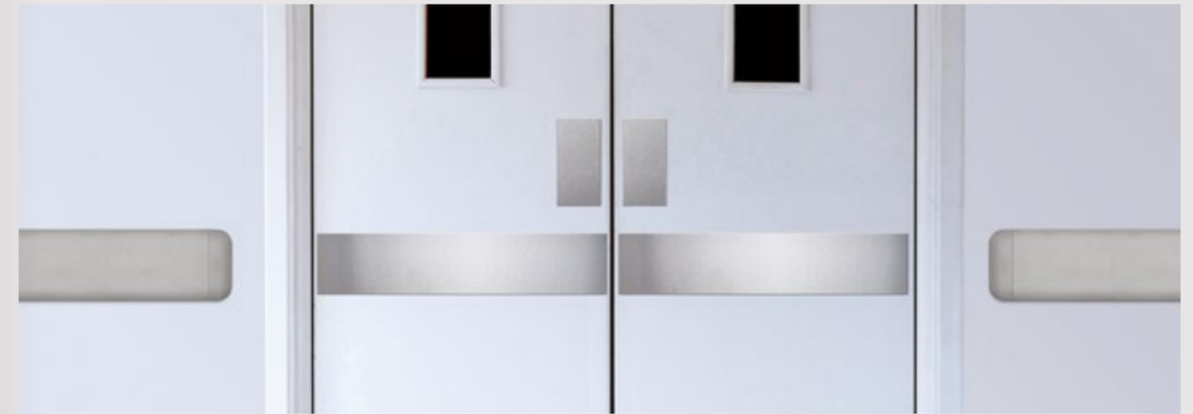
ACERO INOXIDABLE AISI 304

Perfiles de acero inoxidable AISI 304 de alta resistencia que protegen las aristas externas de los muros. Se colocan después de instalados los revestimientos. Espesor 0.5 mm.

Código	Medida	Color
2641	7 x 23 mm	ESMERILADO
2642	10 x 30 mm	ESMERILADO
2643	12,5 x 12,5 mm	ESMERILADO
2644	19,5 x 19,5 mm	ESMERILADO
2645	25 x 25 mm	ESMERILADO
2646	30 x 30 mm	ESMERILADO
2647	10 x 10 mm	ESMERILADO



Ángulo Especial Tapacanto Reforzado Angulo Especial Tapacanto Reforzado Esquinero Reforzado Cuadrado Esquinero Reforzado Redondeado



PLACAS PROTECTORAS DE PUERTAS



ACERO INOXIDABLE AISI 304

Placas para puertas que protegen las zonas frágiles y de impacto. Evitan marcas y manchas en las puertas. Espesor 1,5 mm.

PERFILES



Placa Guardamano

Código	Medida	Color
2710	400 x 100 mm	ESMERILADO

Placa Picaporte

Código	Medida	Color
2720	100 x 100 mm	ESMERILADO

Placa Guardapié

Código	Medida	Color
2737	250 x 700 mm	ESMERILADO
2738	250 x 800 mm	ESMERILADO



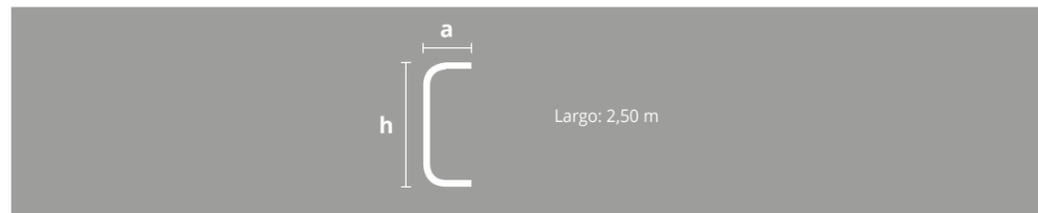
GUARDACAMILLAS



PVC

Protege a las paredes de roces y golpes. Compuesto de 3 piezas: Base de aluminio que se fija a la pared, tapa de PVC de alto impacto y accesorio terminal de ABS (plástico de alta resistencia).

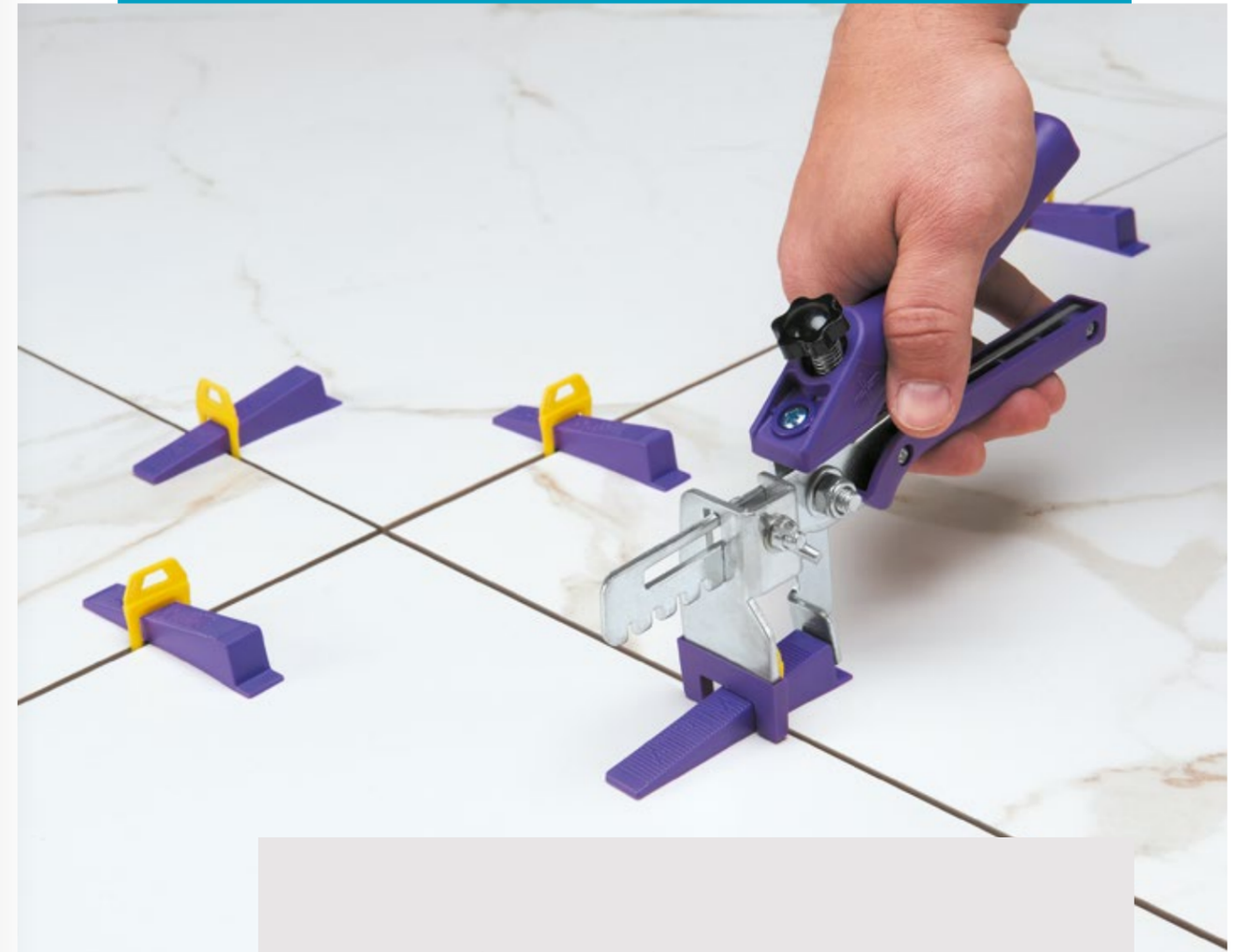
PERFIL



Código	Producto	Medida	Color
3106	Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Beige
3107	Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Crema
3108	Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Gris Claro
3109	Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Gris Oscuro
31A0	Base Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	ALUMINIO Natural
3116	Terminal Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	PVC Beige
3117	Terminal Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	PVC Crema
3118	Terminal Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	PVC Gris Claro
3119	Terminal Guardacamilla	h. 100 x a. 24 mm	PVC Gris Oscuro
3156	Guardacamilla	h. 150 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Beige
31A5	Base Guardacamilla	h. 150 x a. 24 mm	ALUMINIO Natural
3166	Terminal Guardacamilla	h. 150 x a. 24 mm	PVC Beige
3207	Guardacamilla	h. 150 x a. 24 mm	ACERO + BASE ESM.
3217	Terminal Guardacamilla	h. 150 x a. 24 mm	PARA GUARDACAMILLA ESM.
3206	Guardacamilla	h. 200 x a. 24 mm	ALUMINIO + PVC Beige
32A0	Base Guardacamilla	h. 200 x a. 24 mm	ALUMINIO Natural
3216	Terminal Guardacamilla	h. 200 x a. 24 mm	PVC Beige

Nota: Los colores Crema, Gris Claro y Gris Oscuro se trabajan a pedido.

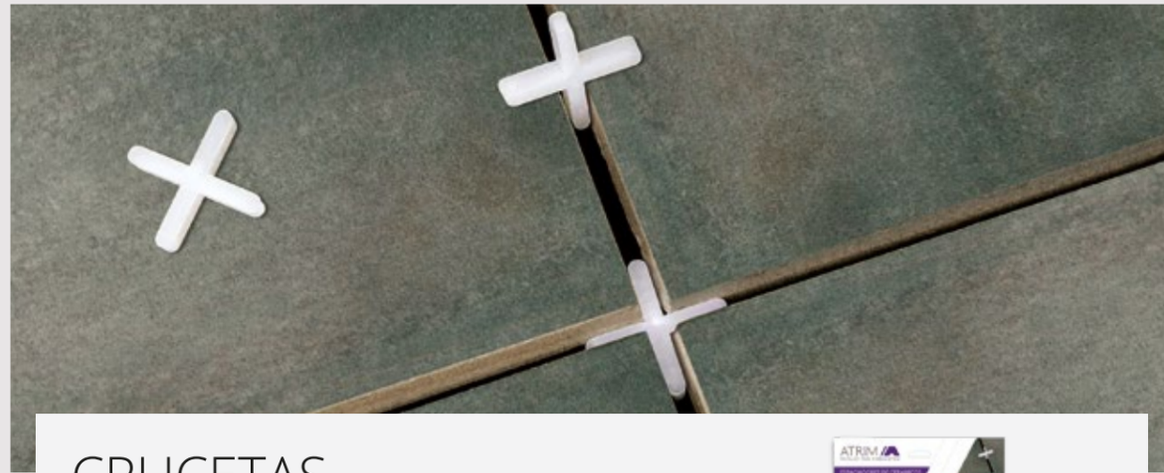
ESPACIADORES Y NIVELADORES DE REVESTIMIENTOS



Crucetas, Clips Autonivelantes, Cuñas Niveladoras y Pinza Niveladora para realizar una correcta colocación de los revestimientos.



Ingresa y calcula online rápidamente las piezas de acuerdo al tamaño del porcelanato y la superficie a instalar.



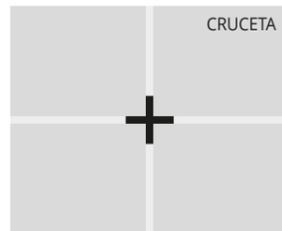
CRUCETAS



PVC

Diseñadas para alinear con exactitud los revestimientos, asegurando una separación pareja y limpia en las uniones.

USO



ESPACIADOR EN "T"
Ideales para una rápida y exacta alineación de piezas colocadas con junta trabada, como pisos rústicos y ladrillos a la vista.

Para mantener equidistante a cada uno de los cerámicos

PERFILES



h. 1.5 mm	h. 2 mm	h. 3 mm	h. 5 mm	h. 8 mm	h. 10 mm	h. 15 mm	
Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código	Color
5215	5225	5245	5260	5270	5275	5285	BLANCO
250 unidades	250 unidades	250 unidades	100 unidades	100 unidades	75 unidades	50 unidades	

NIVELATOP

La nivelación perfecta para tus revestimientos.

Sistema que logra una nivelación perfecta entre revestimientos y separaciones parejas entre las uniones. Está compuesto por las cuñas niveladoras reutilizables, los clips autonivelantes y la pinza niveladora. Estos se utilizan en revestimientos de pequeños y grandes formatos, simplificando su colocación y evitando el desnivel de los revestimientos durante el proceso de fraguado del adhesivo.

CLIPS AUTONIVELANTES

Logran una separación pareja entre uniones, simplifican y aceleran la colocación. Son aptos para cerámicos y porcelanatos para pisos y paredes.

Los Clips Compactos logran una separación pareja entre uniones y son aptos para cerámicos y porcelanatos de paredes y pisos. De formato estrecho, nivelan placas planas, delgadas y ligeras de bajo espesor, de entre 3 y 9 mm.

Los Clips Autonivelantes de la línea Tradicional, diseño robusto y gran resistencia a la tracción, permiten ajustar rápidamente piezas de mayor peso y tamaño. Su grosor distribuye la fuerza de manera uniforme para trabajar cerámicos y porcelanatos de 7 a 17 mm de espesor.

Compacto - de 3 a 9 mm

Tradicional - de 7 a 17 mm



1 mm
Código: 5090



1 mm
Código: 5092



2 mm
Código: 5094



3 mm
Código: 5095

150 unidades

CUÑA NIVELADORA

Ideal para lograr la nivelación entre revestimientos. Es apta para cerámicos de 3 mm a 17 mm, y debe utilizarse con Clips Autonivelantes.



Código: 5091
Compatible con todos los modelos de Clips Autonivelantes.

150 unidades

PINZAS NIVELADORAS

Aceleran y optimizan la colocación uniforme de los niveladores. Cuentan con una perilla reguladora para darle a cada pieza la misma presión y evitar roturas.



Pinza metálica
Código: 5297

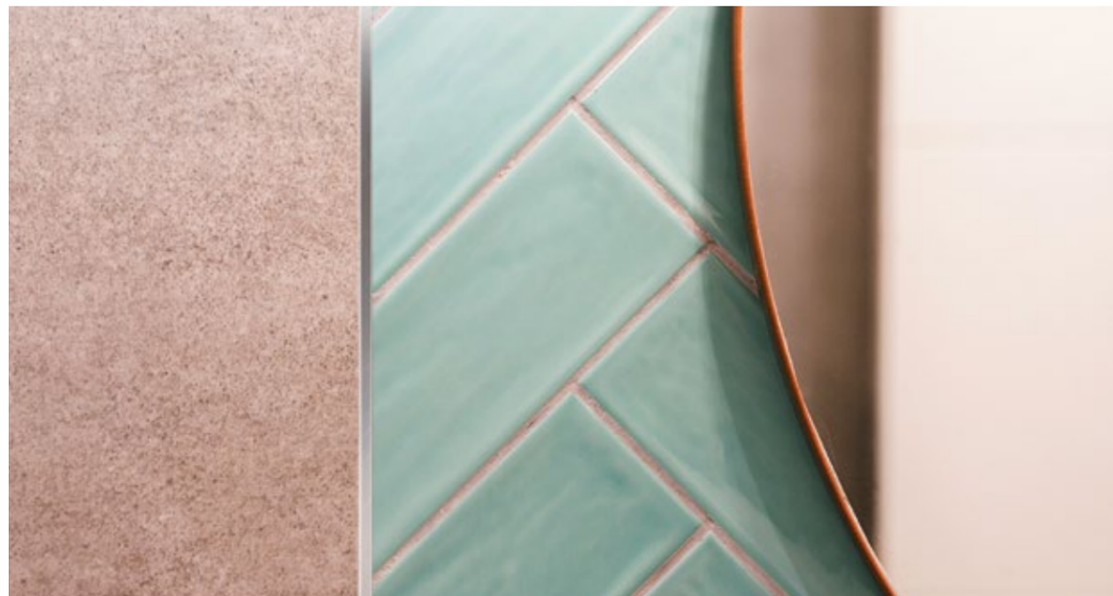


Pinza plástica
Código: 5300

1 unidad

LÍNEA SUPER SLIM PARA REVESTIMIENTOS DELGADOS

Varillas en L para acompañar venecitas y mallas cerámicas de bajo espesor.
Los colores y el brillo de los perfiles resaltan los revestimientos aportando un toque diferente a cualquier pared.



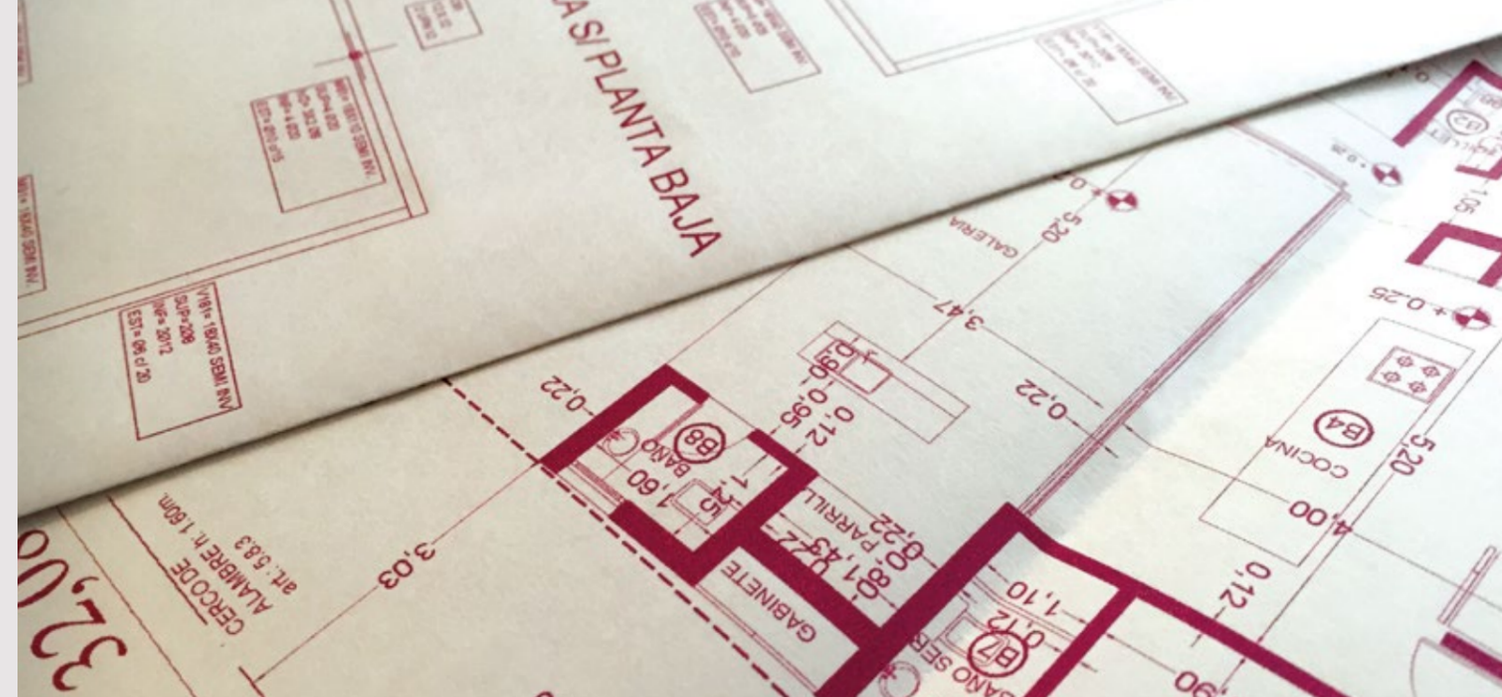
VARILLA EN L

Perfil lineal para delinear guardas cerámicas.

ALUMINIO

h. 8 mm

Código	a	Color
1468	2.5 mm	NATURAL
1515	2.5 mm	BLANCO



PRODUCTOS ESPECIALES DE ACERO INOXIDABLE PARA OBRA

Disponemos de la capacidad tecnológica necesaria para fabricar piezas de acero inoxidable a medida.



TERMINALES PARA COLUMNAS



SOLIAS

- Asesoramiento en obra
- Calidad superior
- Materiales disponibles:
AISI 304 / AISI 430
- Cantidad mínima:
100 unidades
- Tiempo de producción:
30 días

MATERIALES

Debido a sus cualidades y apariencia estética superior, Atrim produce una gran variedad de perfiles y terminaciones en Acero inoxidable 430 y 304 de gran resistencia y versatilidad para paredes/muros y pisos, juntas de dilatación, protectores de peldaños / gradas hasta su línea decorativa de listellos en una variedad de acabados esmerilados y brillantes.

ACERO INOXIDABLE

Es un material muy resistente a la corrosión lo que combinado con el resto de sus propiedades, hacen que los usos sean casi ilimitados.

Línea de acero 304 – 0,8 mm espesor.

- Se utiliza para entornos críticos (ácidos) que requieren mayor nivel de resistencia mecánica, a la corrosión y a productos altamente abrasivos.
- Calidad superior y aspecto sofisticado.
- Resistente al alto tránsito. Perdurable en el tiempo. No se oxida. No requiere mantenimiento.
- Uso: Pisos y paredes - Interior y exterior.
Composición: Contiene 18% de cromo y 0,08% de carbono.

Línea de acero 430 - 0,5 mm espesor.

- Acabado suave y brillo duradero.
- No recomendable para alto tránsito ni entornos donde agentes químicos puedan oxidarlo.
- Escaso mantenimiento.
- Uso: Paredes - Interior.
Composición: Contiene 17% de cromo y 0,12% de carbono.

ALUMINIO

- Se utiliza aluminio virgen.
- Resistente a la abrasión y la corrosión.
- Brillo duradero y superior.
- Aluminio anodizado: cromo, oro, bronce, peltre, ceniza, olivo, café y níquel. Acabado: mate o brillante.
- Aluminio color: natural, blanco, marfil, gris, champagne, beige, negro, tiza, marfil, arena, concreto, níquel oscuro, perla, grafito y carbón.

PVC

- Muy resistente a la corrosión y abrasión.
- Fabricado con PVC virgen de alto impacto.
- Material estable e inerte, se emplea extensivamente donde la higiene es una prioridad.
- Buena resistencia mecánica. Tolerancia a agentes químicos.
- Escaso mantenimiento, impermeable a líquidos. Variedades de colores.
- Tratamiento U.V.
- Uso: Paredes - Interior.

EPS

- 100% Ecológicos.
- Gran durabilidad y debido a su bajo grado de porosidad son resistentes al agua.
- Antinsectos y polillas. No se deterioran con el paso del tiempo.
- Presentan el mismo aspecto visual que la madera natural en una amplia gama de tonalidades.

POLIPROPILENO

- Material impermeable.
- Alta resistencia a la tracción y compresión. Gran durabilidad. Reciclable.
- 100 % libre de metales pesados.

RECOMENDACIONES DE CORTE

- HERRAMIENTAS DE CORTE SEGÚN EL MATERIAL A UTILIZAR

Perfiles de aluminio: Utilice una sierra cortadora sensitiva con disco de corte para aluminio o amoladora con disco para aluminio o sierra de mano.

Perfiles de acero inoxidable: Utilice una sierra cortadora sensitiva con disco de corte para acero inoxidable o amoladora de mano con disco para acero inoxidable o sierra de mano.

Perfiles de PVC: Sierra de mano o amoladora o sierra ingletadora.

Zócalos y Contramarcos de EPS: Puede cortarlos con una sierra cortadora sensitiva con disco de corte o sierra de mano.

- CONDICIONES

El disco deberá utilizarse en una mesa de trabajo plana y nivelada, para evitar vibraciones del disco y que se mueva el perfil.

- ADVERTENCIAS

Se recomienda usar protección ocular cuando realice este tipo de trabajo.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La limpieza de los perfiles Atrim debe realizarse inmediatamente después de colocado el revestimiento, para eliminar el exceso de pastina o fragua.

Asegúrese de que la superficie esté fría (máximo 20°C) antes de efectuar la limpieza. Si emplea un líquido limpiador neutro, dilúyalo con agua fría y seque luego el perfil para retirar el exceso de humedad.

Si la suciedad es persistente, limpie el perfil con una solución al 5% de detergente o jabón neutro en agua limpia, frotando con un paño que no contenga partículas que puedan rayar el acabado.

No se recomienda el uso de lana de acero, productos abrasivos o decapantes así como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico), bases fuertes (soda cáustica o amoníaco) o soluciones carbonatadas. Las ceras, vaselina, lanolina o productos similares no son adecuados.

El ácido cítrico tampoco debe usarse, pues disuelve la capa de óxido protectora de la superficie del aluminio. Se deben evitar los disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados) y los acelerantes del fraguado que contengan cloruros.

PROPIEDAD INTELECTUAL

Todos los derechos derivados de la propiedad intelectual e industrial están expresamente reservados por ATRIM ARGENTINA S.A., incluyendo: sitio web, catálogo, folletos, materiales gráficos, fotos y textos.

Las imágenes, fotografías, textos, así como la información y los contenidos están protegidos por la legislación Argentina a favor de ATRIM ARGENTINA S.A.

No se permite, ni total ni parcialmente la reproducción, publicación, distribución, difusión, modificación, ni demás derechos reconocidos legalmente a su titular, sin el permiso previo y por escrito.

La empresa velará por el cumplimiento de las anteriores condiciones como por la debida utilización de su propiedad intelectual e industrial ejercitando todas las acciones legales que le correspondan en caso de no ser respetadas.

ATRIM ARGENTINA S.A recomienda las aplicaciones y el uso final del producto basada en el conocimiento y experiencia actual sobre los productos en situaciones normales. Para garantizar la calidad de terminación, los productos deberán ser correctamente almacenados, maniobrados y colocados.

Los datos proporcionados en este catálogo son representativos de los conocimientos que tiene ATRIM ARGENTINA S.A. al día de la fecha y están expresados de buena fe.

La empresa se reserva el derecho de modificar, mejorar o revocar materiales, productos o diseños.



ATENCIÓN AL CLIENTE

Argentina: 0810-22-ATRIM (28746) - ventasatrim@atrimglobal.com

Chile: +56 2 32103817 - ventas@atrimglobal.com

Colombia: +57 601 5084846 - ventas@atrimglobal.com

Uruguay / Paraguay / Bolivia: +54 11 2821 8900 - ventas@atrimglobal.com

www.atrimglobal.com

