



Tabla de consumos y dimensiones

Altura (cm) Pegasus Basic	N° Perfiles										N° Cruces																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15												
193,8	202	10	31	22	52	33	73	44	94	55	66	136	77	157	88	178	99	199	110	220	241	262	283	304	325	176	
174,6	182	9	28	20	47	30	66	40	85	50	60	123	70	142	80	161	90	180	110	199	218	237	256	275	294	160	
155,4	162	8	25	18	42	27	59	36	76	45	54	110	63	127	72	144	81	161	99	178	195	212	229	246	263	144	
136,2	142	7	22	16	37	24	52	32	67	40	48	97	56	112	64	127	72	142	80	157	172	187	202	217	232	128	
117	122	6	19	14	32	21	45	28	58	35	42	84	49	97	64	110	63	123	70	136	149	162	175	188	201	112	
97,8	102	5	16	12	27	18	38	24	49	30	36	71	42	82	48	93	54	104	60	115	126	137	148	159	170	96	
78,6	82	4	13	10	22	15	31	20	40	25	30	58	35	67	40	76	45	85	50	94	103	112	121	130	139	80	
59,4	62	3	10	8	17	12	24	16	31	20	24	45	28	52	32	59	36	66	40	73	80	87	94	101	108	64	
40,2	42	2	7	6	12	9	17	12	22	15	18	32	21	37	24	42	27	47	30	52	57	62	67	72	77	48	
21	22	1	4	4	7	6	10	8	13	10	12	19	14	22	16	25	18	28	20	31	34	37	40	43	46	32	
Longitud (cm) Basic	22	42	62	82	102	122	142	162	182	202	222	242	262	282	302	322	342	362	382	402	422	442	462	482	502	522	542
Pegasus	21	40,2	59,4	78,6	97,8	117	136,2	155,4	174,6	193,8	213	232,2	251,4	270,6	289,8	309	328,2	347,4	366,6	385,8	405	424,2	443,4	462,6	481,8	501	

VetroQUICK está recomendado para aplicaciones interiores

Nota: Para superficies mayores es necesario un cálculo estructural específico

SEVES



VetroQUICK
sistema de instalación
sencillo, rápido y seguro

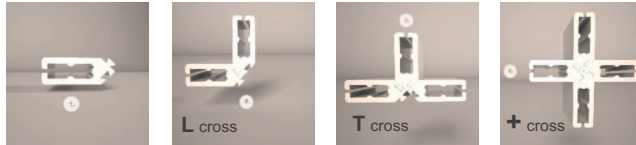
SEVES
GLASS
BLOCK

Seves S.p.A.
Administration, Offices, Factories, Warehouses
Via R. Giuliani, 360 - 50141 Firenze - Italia
Tel.: +39 055 449 51 - Fax: +39 055 425 009 6
Sales Dept. Fax: +39 055 455 295
www.sevesglassblock.com

VetroQUICK es un sistema de instalación en seco para crear paredes de bloques de vidrio, de una forma sencilla, rápida y segura simplificando la instalación con el uso de pocos accesorios: un perfil y una cruz

Accesorios:

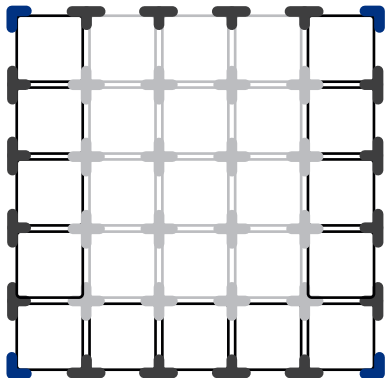
Preparar la cruz para su colocación en las distintas partes de la pared:



Cruz "L": para ser usada en las esquinas de la pared
 Cruz "T": para ser usada en el perímetro de la pared
 Cruz "+": para ser usada entre los bloques de vidrio



Perfil utilizado para unir 2 paredes con un ángulo de 90°



- Cruz "L"
- Cruz "T"
- Cruz "+"

Nº de cruces necesarias por m2:
 36 piezas.
 Nº de perfiles necesarias por m2:
 60 piezas.

Para más información y visualizar el vídeo con las instrucciones de colocación, visitar:
www.vetroquick.com
www.sevesglassblock.com

Instalación:

IMPORTANTE: antes de comenzar el proceso de instalación:

Marque con un lápiz las dimensiones de la pared de bloques de vidrio en el suelo y pared, asegúrese que estas líneas son rectas y a nivel. Si la pared es creada sobre un perfil de madera u otro tipo de material, asegúrese que está firmemente unido al suelo y pared.

Proceso de instalación

Prepare la cruz en forma de "L" (para el ángulo de inicio) o en forma de "T" (para la primera fila de bloques)

Si utiliza terminales o bloques rectangulares, prepare el perfil cortándolo por la línea marcada. Use la cruz adecuada dependiendo de los bloques de vidrio elegidos (Design Pegasus o Basic). Prepare la cruz en forma de "L" y utilice los perfiles para insertarlos en la cruz hasta formar el ángulo correcto.

Marque sobre el suelo y pared, los puntos de fijación utilizando los agujeros del perfil. Haga los agujeros y fije (tacos y tornillos) en el suelo.

Prepare la cruz en forma de "T" y únala a los perfiles. Continúe añadiendo perfiles y cruces, repitiendo el proceso de marcado y fijación a suelo, hasta alcanzar las longitud de la pared deseada.

Cuando todos los perfiles horizontales de la primera fila hayan sido posicionados, comience a colocar los perfiles en vertical insertándolos en las cruces.

Coloque los bloques de vidrio entre los perfiles verticales hasta que la fila esté completa.

Inserte una cruz en forma de "T" sobre el primer bloque lateral de la pared para continuar con el proceso de instalación de VetroQUICK.

Añada las filas con los accesorios de VetroQUICK y los bloques de vidrio, hasta alcanzar las dimensiones deseadas de la pared.

Proceso de acabado

Finalice la pared con un cemento para juntas de bloques de vidrio adecuado.

Mezclar el cemento para juntas.

Utilice una llana de goma para rellenar las juntas.

Limpie la superficie con una esponja húmeda cuando el cemento haya endurecido.

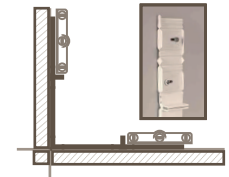
VetroQUICK está concebido y desarrollado para su uso en interiores.

Puede ser utilizado en ambientes con gran humedad o expuestos al agua (cabinas de ducha) si se utiliza un acabado impermeable en las juntas.

No obstante, al no tener Seves SpA ninguna posibilidad de control sobre las condiciones de instalación, las modalidades de ejecución, el uso de mano de obra competente en la instalación y la correcta utilización de los materiales accesorios, ninguna garantía puede ofrecerse sobre el material después de la instalación del mismo.
 Para más información, por favor contacte con el departamento técnico.



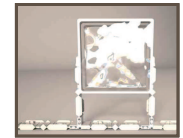
Asegúrese que el suelo y la pared estén a nivel, es importante que la pared sea perfecta horizontal y verticalmente



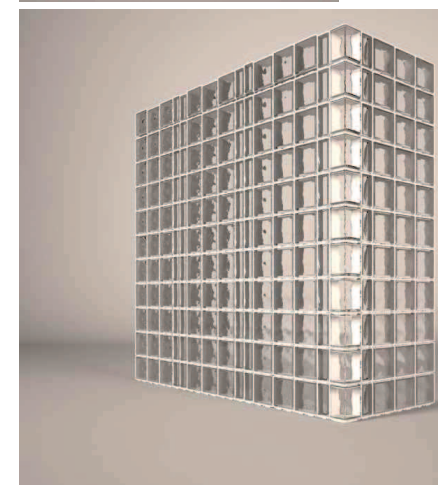
Prepare las cruces y únalas a los perfiles. Continúe añadiendo perfiles y cruces, repitiendo el proceso de marcado, perforación y anclaje con los tornillos hasta alcanzar la longitud deseada de la pared de bloques de vidrio



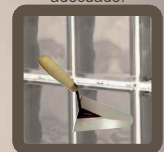
Coloque los bloques de vidrio entre los perfiles verticales.



Añada las filas con los accesorios de VetroQUICK y los bloques de vidrio, hasta alcanzar las dimensiones deseadas de la pared.



Finalice la pared con un cemento para juntas de bloques de vidrio adecuado.



Limpiar los bloques de vidrio de la pared.