

PROTEKTOR, empresa familiar fundada en 1903 y líder europeo en la fabricación de perfiles para la construcción en seco, edita este boletín informativo para presentar algunos productos de su extensa gama. Consúltenos sobre perfiles especiales.



## PERFILES COMPLEMENTARIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN EN SECO

Los modernos sistemas de construcción en seco ofrecen a arquitectos e instaladores la libertad de trabajar con formas, estructuras y efectos luminosos, cumpliendo a su vez todos los requisitos técnicos. Con las construcciones en seco se pueden realizar prácticamente todas las formas, ya sean arcos, planos inclinados o construcciones en punta. Lo más importante para el resultado es siempre la perfección y la estabilidad de la ejecución.

Los perfiles complementarios perfeccionan el resultado, tanto en ángulos y esquinas como en líneas curvas: los perfiles complementarios siempre están ahí.

Para esa finalidad PROTEKTOR pone a disposición más de 60 perfiles diferentes, para placas de yeso laminado de 9,5-25 mm de anchura. Los perfiles complementarios para las construcciones en seco facilitan la limpia realización de detalles técnicos y visuales.

Nº art.	Grosor de enlucido (mm)	Material	Longitud (cm)	Embalaje / paquete grande
---------	-------------------------	----------	---------------	---------------------------

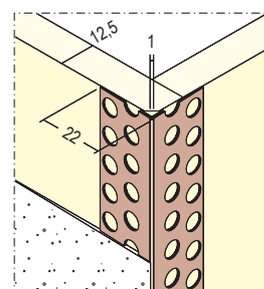
### Perfil de canto para la construcción en seco

**NUEVO**

Perfil de canto de PVC para rellenar en la construcción en seco. Con cabezal delgado para la formación de cantos afilados y precisos.

**Grosor de material (mm):** 0.8-1.2

**Indicación de procesamiento:** Todos los perfiles se han de fijar adicionalmente con grapas. Tener en cuenta la protección sonora y antiincendios.



37171	1.8	PVC duro	260, 300	100 STB/36 KAR
-------	-----	----------	----------	----------------

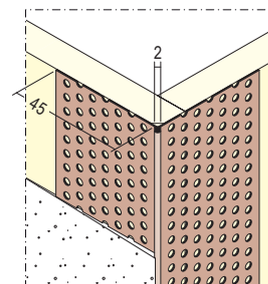
Nº art.	Grosor de enlucido (mm)	Material	Longitud (cm)	Embalaje / paquete grande
---------	-------------------------	----------	---------------	---------------------------

## Perfil de canto para la

**NUEVO**

Perfil de canto de PVC, con lado de enlucido extra largo para una mayor estabilidad y libertad de fisuras en la zona de los cantos de corte, para rellenar en la construcción en

**Grosor de material (mm): 1**  
**Indicación de procesamiento:** Todos los perfiles se han de fijar adicionalmente con grapas. Valor cromático 10.

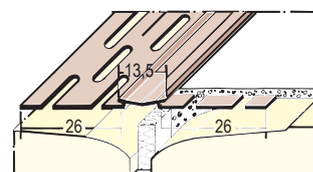


37172	2	PVC duro	305	45 STB/63 KAR
-------	---	----------	-----	---------------

## Perfil de junta de dilatación para la construcción en seco

Perfil de junta de dilatación PVC blanca con elemento central de PVC blando para la formación de juntas de dilatación en la zona de paredes o techos conforme a los requisitos de la norma DIN 18181  
 Absorción de movimiento: Dilatación/contracción +1/-1 mm.

**Indicación de procesamiento:** Todos los perfiles se han de fijar adicionalmente con grapas. Tener en cuenta la protección sonora y antiincendios.  
**IMPORTANTE:** El elemento central de PVC solamente puede procesarse con recubrimientos adecuados. Se requiere una autorización al respecto del fabricante del recubrimiento. Valor cromático 10.



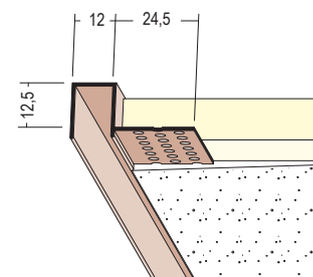
37507	1	PVC duro con PVC blando	244	50 STB/80 KAR
-------	---	-------------------------	-----	---------------

## Perfil de conexión para

**NUEVO**

Perfil terminal de PVC para la fabricación de conexiones rellenas por un lado con junta de sombra de 12 mm. Para placas de pladur a partir de 12,5 mm.

**Pladur/placa: 12.5mm**  
**Indicación de procesamiento:** Todos los perfiles se han de fijar adicionalmente con grapas. Valor cromático 10.



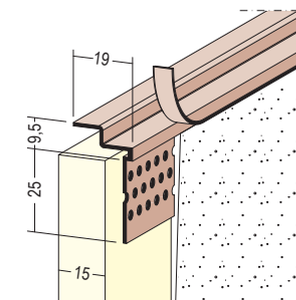
37844	1	PVC duro	305	25 STB/80 KAR
-------	---	----------	-----	---------------

## Perfil de conexión para la construcción en seco

**NUEVO**

Perfil terminal de PVC para la fabricación de conexiones rellenas por un lado con junta de sombra. Para placas de pladur a partir de 15 mm, con lengüeta desprendible.

**Pladur/placa: 15mm**  
**Indicación de procesamiento:** Todos los perfiles se han de fijar adicionalmente con grapas. Valor cromático 10.



3788	1	PVC duro	305	40 STB/80 KAR
------	---	----------	-----	---------------

En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, con fecha 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, usted puede modificar o cancelar los datos personales que se hayan en nuestra base de datos. Si desea modificar esta información rogamos nos informe a la dirección de correo electrónico: [info-spain@protektor.com](mailto:info-spain@protektor.com)