

CONSTRUCCIÓN EN SECO



La construcción en seco sustituye con elementos secos o prefabricados a los húmedos, como revoques, yeso, mampostería etc.

Dentro de la construcción en seco existe una variedad muy extensa de elementos constructivos tales como placas de yeso, placas cementicias, perfiles etc. Con los cuales se hace tabiquería interior, exterior, revestimientos, cielorrasos, techos.

CONSTRUCCION EN SECO PARA EL INTERIOR

La conforman PLACAS DE YESO, PERFILERIA, PLACAS DESMONTABLES, MASILLA, CINTAS, TORNILLOS etc.

Ficha técnica

1- PLACAS DE YESO

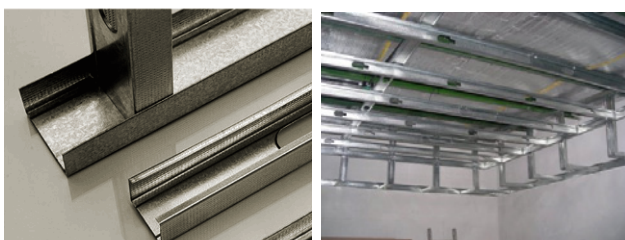
Se utilizan para construir paredes y revestimientos en áreas no expuestas a impactos, y cielorrasos suspendidos, para controlar la absorción acústica y la reverberación en los ambientes. Son ideales para espacios públicos como lobbies de hoteles, salas de cine, auditorios, restaurants, cafeterías, salones de actos, aulas, centros comerciales, oficinas, salas de reuniones, etc. y también para zonas comunes de viviendas como pasillos, vestíbulos, entradas, etc.



Presentación

Tipo de placas	Espesor (mm)	Medidas (m)
Placa Yeso Estándar	9,5 / 12,5 mm	1,2 x 2,40 m
Placa Yeso Humedad	12,5 mm	1,2 x 2,40 m
Placa Yeso contra Fuego	12,5 mm	1,2 x 2,40 m

2- PERFILERIA



Presentación

Tipo de perfiles	Largos (m)
Montante 35 / 70 mm	2,60 m
Solera 35 / 70 mm	2,60 m
Ángulo de Ajuste	2,60 m
Buña Perimetral	2,60 m
Cantonera Metálica	2,60 m
Omega Antisonoro	2,60 m

3- ACCESORIOS

Presentación Masillas y Cintas

Producto	Presentación
Masilla lista para usar	Balde x 7 / 15 / 28 / 32 kg
Masilla en polvo de secado rápido	Bolsa x 2 / 7 / 20 kg
Cinta de papel microperforada	Rollo x 23 / 76 / 152 ml
Cinta tramada autoadhesiva	Rollo x 23 / 45 / 90 ml

Presentación Tornillos

Producto
Tornillo T1 Aguja / Mecha
Tornillo T2 Aguja / Mecha
Tornillo T3 / T4 Aguja
Tornillo PHILLIPS p/Fijación 6 / 8
Tarugo 6 / 8 sin tope