

Corte de placas Durlock®.

Para construir paredes, revestimientos y cielorrasos con placas de yeso Durlock® se utilizan perfiles tipo Solera, Montante y Omega, de chapa zincada por inmersión en caliente, fabricados bajo Norma IRAM IAS U 500-243:2004, de 2,60m de largo.

Corte de los perfiles:

1º Paso:

Con una cinta métrica y lápiz, se marca la medida a cortar. Utilizando una tijera para hojalata, se cortan las alas del perfil.



2º Paso:

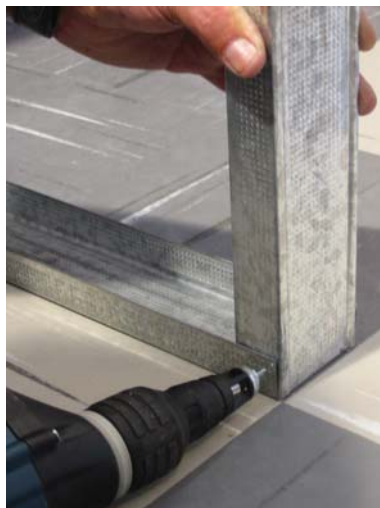
Luego se dobla el alma del perfil, marcando la línea por donde luego se cortará al mismo, utilizando también la tijera. Este procedimiento se utiliza para cortar todos los perfiles del sistema.



Corte de placas Durlock®.

Fijación de perfiles:

Para fijar los perfiles entre sí, se utilizan tornillos T1, tipo Parker con cabeza Phillips y autorroscantes.



Empalme de perfiles:

Si se necesita cubrir espacios mayores a 2,60m, los montantes se empalman superponiéndolos como mínimo 20cm.

Para ello, se colocan los dos perfiles enfrentados, haciendo deslizar un perfil dentro del otro para lograr la superposición telescópica de los mismos.



Agosto 2005