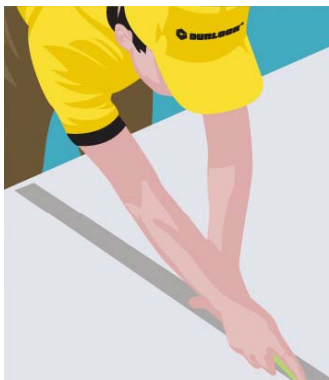


## Corte de placas Durlock®.

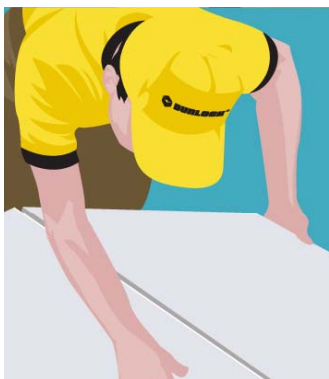
### 1. Corte de las placas:

Las placas Durlock® se pueden cortar a la medida que se desee, utilizando para ello una trincheta :



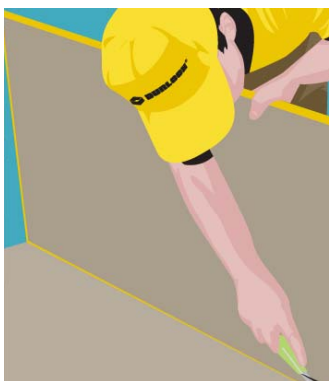
#### 1º Paso: Corte del papel de la cara expuesta.

Colocar la placa sobre una superficie plana, limpia y seca. Marcar con cinta métrica y lápiz sobre la cara que quedará a la vista (cara con rebaje) la medida a cortar. Con la ayuda de una escuadra o regla metálica y una trincheta, cortar el papel de la superficie.



#### 2º Paso: Quiebre del núcleo de yeso.

Apoyar la línea de corte sobre el canto de una mesa de trabajo o sobre la estiba de placas y, presionando ligeramente, quebrar el núcleo de yeso de la placa.

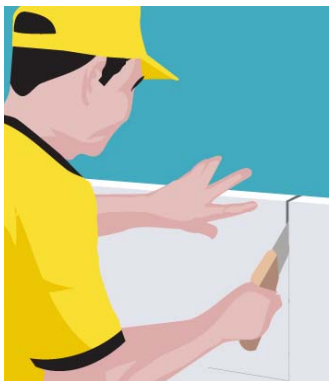


#### 3º Paso: Corte del papel de la cara posterior.

Se da vuelta la placa y se corta el papel de la cara posterior por la línea de quiebre, utilizando la trincheta.

## Corte de placas Durlock®.

### 2. Cortes en L o en U:



Si el corte a realizar no fuera continuo en todo el largo o ancho de la placa (corte en L o en U), se deberá utilizar un serrucho de mano para los primeros cortes, realizando el último corte de acuerdo a los pasos anteriormente descritos.

### 3. Eliminación de rebabas:



Si fuera necesario, repasar el canto de la placa recién cortada con la misma trincheta o pasando suavemente una lija gruesa o un refilador.

### 4. Perforación de las placas:



Las pequeñas aberturas para cajas de luz conexiones de artefactos u otros usos, se podrán realizar con la ayuda de un serruchín.

## Corte de placas Durlock®.

**Importante!**

Nunca se debe intentar arrancar el papel de la superficie de la placa por ningún motivo, esto alteraría su resistencia mecánica.

Mayo 2005

Administración:  
Brig. Gral. J. M. de Rosas 2720  
(B1754FTT) San Justo  
Buenos Aires, Argentina

Tel: 4480 6090  
Fax: 4480 6070  
info@durlock.com  
[www.durlock.com](http://www.durlock.com)