

Tapacanto de aluminio para placa de 18 mm



Corte de placa

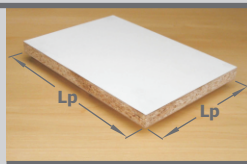
Cada tapacanto ocupa 2 mm por lado

$$L_p = L_f - 4 \text{ mm}$$

(L. placa cortada) (Long. final)

Ej.: Para longitudes finales de 400 x 500
las longitudes de corte serán de 400 - 4 y 500 - 4

Placa cortada de 396 x 496 mm



Corte de tapacanto

Cada esquinero ocupa 2,5 mm

$$L_t = L_p - 5 \text{ mm}$$

(L. tapacanto cortado) (L. placa cortada)

Ej.: Para longitudes de placa cortada de 396 x 496
las longitudes de corte serán de 396 - 5 y 496 - 5

Tapacantos cortados de 391 y 491 mm

