
PANEL PLANO AISLANTE SÓLIDO, LIGERO Y RESISTENTE
Densidad nominal: 35 kg/m³
Resistencia a la compresión: 10 % deformación

Conductividad térmica declarada: 0,033 W/m·k

Resistencia al vapor de agua: 1,2 - 3,5 ng/Pa.m.s

Reacción al fuego: E (Euroclase)

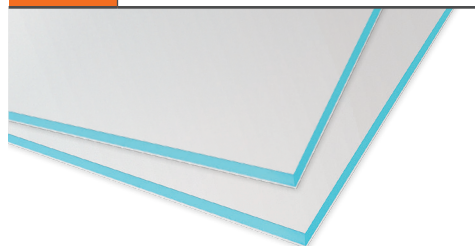
Coefficiente térmico de expansión lineal: 0,07 mm/m.k

Capilaridad: 0

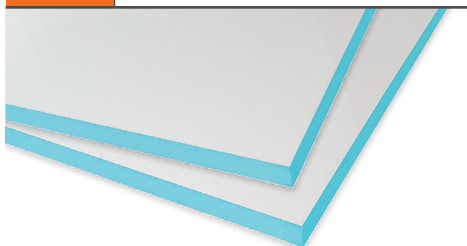
Planchas: 2.000x1.000 mm / 3.000x1.250 mm

Espesores: 10-16-20 mm

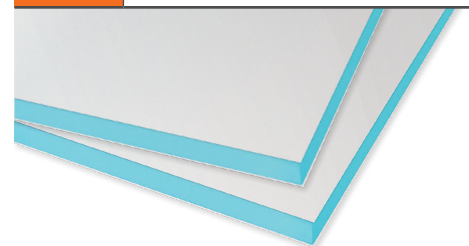
ESPESOR	Planchas
10 mm	2.000x1.000 mm / 3.000x1.250 mm


PANEL LISO BLANCO

ESPESOR	Planchas
16 mm	2.000x1.000 mm / 3.000x1.250 mm


PANEL LISO BLANCO

ESPESOR	Planchas
20 mm	2.000x1.000 mm / 3.000x1.250 mm


PANEL LISO BLANCO