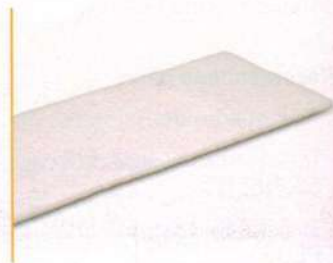


FIBRAS DE POLIÉSTER

Paneles semirrígidos de fibras de poliéster agradables al tacto y que no desprenden fibra. Buen aislante térmico y con elevado coeficiente de absorción acústica. Material poco combustible que no contribuye al incendio (B s1 d0).

Aplicación

- Complemento del aislamiento acústico en tabiques de placa de yeso laminado.
- Aislamiento térmico en fachadas con trasdosados de placa de yeso laminado.
- Aislamiento térmico en cubiertas inclinadas.
- Acondicionamiento acústico



FACHADAS Y SISTEMAS DE PLACA DE YESO LAMINADO

CÓDIGO	PRODUCTO	ESPEJOR (mm)	DIMEN. (m)	m ² PAQUETE	PAQUETE/PALET	m ² PALET
58002	ChovANAPA PANEL 4cm 600	40	1,35x0,6	31,59	4	126,36
58005	ChovANAPA PANEL 6cm 400	60	1,35x0,4	32,4	3	97,2

Unidad de venta paquetes

PANEL MULTIAISLANTE

Paneles rígidos y semirrígidos de espuma aglomerada de poliuretano.

Aplicación

- Complemento del aislamiento térmico y acústico de placa de yeso laminado en sistemas adheridos.
- Aislamiento a ruido de impacto en forjados.



SISTEMAS DE PLACA DE YESO LAMINADO

CÓDIGO	PRODUCTO	ESPEJOR (mm)	DIMEN. (m)	m ² PALET
81613	PANEL MULTIAISLANTE 80/3	30	2x1	80
81615	PANEL MULTIAISLANTE 80/4	40	2x1	60
81621	PANEL MULTIAISLANTE 80/8*	80	2x1	30

SUELOS

CÓDIGO	PRODUCTO	ESPEJOR (mm)	DIMEN. (m)	m ² PALET
81617	PANEL MULTIAISLANTE 110/2	20	2x1	120
81618	PANEL MULTIAISLANTE 110/3*	30	2x1	80
81619	PANEL MULTIAISLANTE 160/2*	20	2x1	120

* Artículo bajo pedido. Consultar cantidad mínima.