

MATERIALES ABSORBENTES

ChovANAPA®

DESCRIPCIÓN

Es un material inocuo, agradable al tacto, no tóxico, reciclable y que no desprende fibra. Gracias a su estructura porosa posee un elevado coeficiente de absorción acústica. Por otra parte, es un buen aislante térmico ($\lambda = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}$).

APLICACIONES:

La principal aplicación de este producto es el complemento del aislamiento en construcciones de tabiquería seca, tanto en cerramientos verticales como en falsos techos.



ChovANAPA®

CÓDIGO	PRODUCTO	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (m)	m ² /PALET	PRECIO €/m ²
58001	ChovANAPA®	40	10,8 x 0,6	58,32	6,27

LANAS MINERALES

CÓDIGO	PRODUCTO	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	m ² /PALET	PRECIO €/m ²
81510	LAGLAS N 50 (P)	50	1.350 x 600	311,04	3,15
81505	LAGLAS N 75 (P)	75	1.350 x 600	226,80	5,55
81516	LAROC N 40/4 (P)	40	1.000 x 600	72,00	4,20
81515	LAROC N 70/4 (P)	40	1.350 x 600	97,20	5,86
81520	LAROC V (P)	40	1.200 x 600	230,40	7,13
81500	LAROC IMPACT 100/3 (P)	30	1.000 x 600	96,00	7,09
81501	LAROC IMPACT 150/4 (P)	40	1.200 x 1.000	72,00	9,17



LAROC

PUERTAS ACÚSTICAS

PUERTAS ACÚSTICAS

DESCRIPCIÓN

Puerta metálica pivotante abatible, con sistema de cierre de presión, compuesta por chapa metálica y material absorbente acústico.

CÓDIGO	PRODUCTO	LUZ OBRA (mm)	LUZ PASO (mm)	PRECIO €/m ²
58150	PUERTA ACÚSTICA 900	910 x 2.150	850 x 2.100	1.150
58157	PUERTA ACÚSTICA DOBLE 1600	1.600 x 2.150	1.540 x 2.100	2.380
58159	PUERTA ACÚSTICA DOBLE 1800	1.800 x 2.150	1.740 x 2.100	2.380
58160	OJO DE BUEY	-	-	310
58161	BARRA ANTIPÁNICO	-	-	200
58162	BARRA ANTIPÁNICO DOBLE	-	-	410
58163	CERRADURA	-	-	55



PUERTA ACÚSTICA 900

Nota: Otras dimensiones, consultar precio y plazo de entrega.

(P) Suministro bajo pedido mínimo. Plazo de Entrega a determinar.