

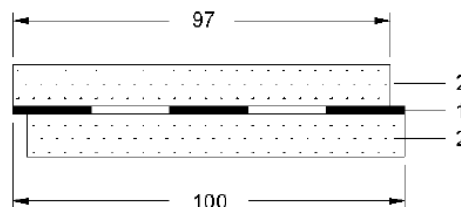
DANOFON

Danofon está concebido especificamente para o isolamento acústico de paredes divisórias em residências e hotéis, assim como em estabelecimentos de horário diurno.

É um produto multi-camada de 28mm de espessura, composto por uma dupla manta absorvente com uma membrana acústica Danosa de 4 mm de espessura M.A.D. 4 em “sandwich”, para conseguir um efeito de membrana ressonante. Apresenta-se em rolos.

Apresentação

Apresentação	Valor	Unidade
Comprimento	6	m
Largura	1.00	m
Espessura Total	28	mm
Massa Nominal	8.10	Kg/m ²
M2 por palete	54	m ²



1 - Lâmina de Alta Densidade
 2 - Manta Geotêxtil

Propriedades Físicas

Propriedades Físicas	Valor	Unidade	Norma
Resistência à tracção longitudinal	490	N/5 cm	UNE-EN 12311-1
Resistência à tracção transversal	280	N/5 cm	UNE-EN 12311-1
Resistência ao rasgamento longitudinal	>370	N	UNE-EN 12310-1
Estabilidade dimensional a elevadas temperaturas	-	%	UNE-EN 1107-1
Resistência térmica	0.682	°C.m ² /W	-
Isolamento ao ruído aéreo	48	dB(A)	-