

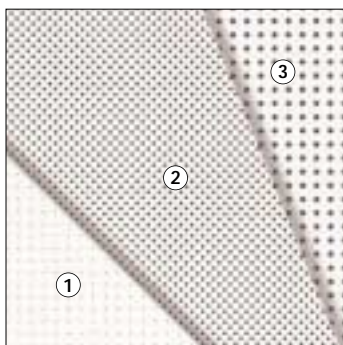
ORCAL

Tegular
Flush Tegular
MicroLook
Board

- Opción de un techo sencillo ó con efecto modular
- MicroLook y Tegular disponibles en 8 y 16 mm de altura
- Disponible en medidas métricas y DIN
- Facilidad de instalación y acceso al plenum sin herramientas
- Ideal para remodelaciones
- Instalación con un sistema convencional de perfilera vista



▲ Liso



- ▲ 1 Orcal extra microperforación*
- 2 Orcal microperforación
- 3 Orcal perforación

* No disponible en Board

Orcal MicroLook
con Silhouette ▶



metálico

Tegular, Flush Tegular,
MicroLook, Board

ORCAL

Tegular
Flush Tegular
MicroLook
Board



▲ Tegular



▲ Flush Tegular



▲ MicroLook



▲ Board



(1)



ORCAL TEGULAR, FLUSH TEGULAR, MICROLOOK, BOARD

TEGULAR

FLUSH TEGULAR

MICROLOOK

BOARD



Extra microperforado

500 x 500 mm					2187 M		
600 x 600 mm					2174 M	2184 M	2211 M
625 x 625 mm	2145 D				2174 D		

Microperforado

500 x 500 mm	4805 M	4835 M			9325 M	2207 M	
600 x 600 mm	9682 M	9685 M	2150 M	9444 M/2171 M*	9324 M/2182 M*	4702 M/2209 M*	9427 M/2133 M*
625 x 625 mm			2150 D	2171 D			2133 D
675 x 675 mm	2137 M	2140 M			2210 M	2153 M	
600 x 1200 mm							2132 M/2134 M*

Perforado

500 x 500 mm	4804 M	4834 M			9436 M	2194 M	
600 x 600 mm	9681 M	9684 M	2149 M	9443 M/2172 M*	9339 M/2179 M*	4701 M/2206 M*	9335 M/2126 M*
625 x 625 mm			2149 D	2172 D			2126 D
675 x 675 mm	2136 M	2139 M			2208 M	2152 M	
600 x 1200 mm							2125 M/2127 M*

Liso

500 x 500 mm	4803 M	4833 M			9321 M/2176 M*	2190 M	
600 x 600 mm	9680 M	9683 M	2147 M	9442 M/2168 M*	9320 M/2175 M*	4700 M/2189 M*	9334 M/2119 M*
625 x 625 mm			2147 D	2168 D			2119 D
675 x 675 mm	2135 M	2138 M			2165 M	2144 M	
600 x 1200 mm							2123 M/2124 M*



B + L	A1 & M1
D	Klasse A (DIN 4102)
E	MO (por índole)
F	MO (par nature)
I	Classe 0 per definizione secondo il DM del 14/01/85
NL	Klasse 1
PL	Niepalny (PN-EN ISO 1716:2002)
RUS	Hard combustible (G1): GOST 30244-94; V1 NPB 244-97
UK	Class 0/Class 1 (BS 476)



Valores de absorción acústica

Perforación estándar con velo acústico

α_w 0.70 (L)

Microperforación con velo acústico

α_w 0.75

Extra microperforación con velo acústico

α_w 0.55 (L)

Liso sin velo acústico

α_w 0.10 (L)



Valores de atenuación lateral

con velo acústico con absorbente Premium B15

Perforado

& microperforado 20 dB 41 dB

Extra microperforado 30 dB 40 dB

Liso 44 dB 47 dB

Una gama de absorbentes acústicos está disponible para alcanzar múltiples niveles de absorción. Para más detalles, rogamos contacte el servicio de información.

* Según procedencia.

(1) Para cortos periodos de exposición o productos con cara posterior pintada