

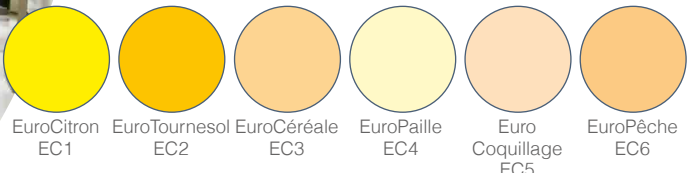


Tonga® Eurocolors

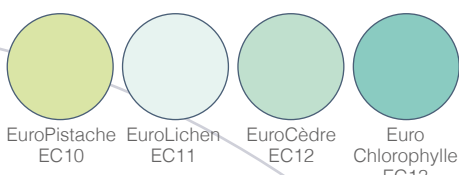
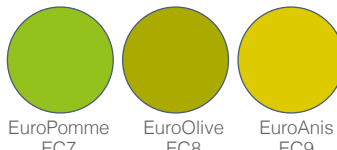
Acondicionamiento Acústico
Diseño
Cromoterapia

Acabados

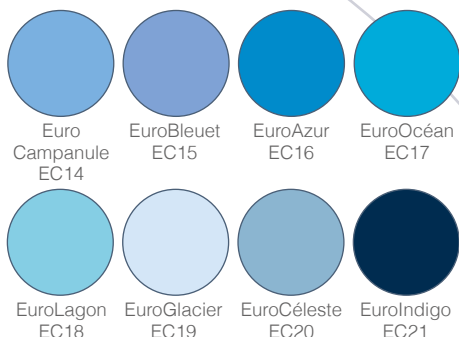
EUROCOLORS AMARILLO



EUROCOLORS VERDE



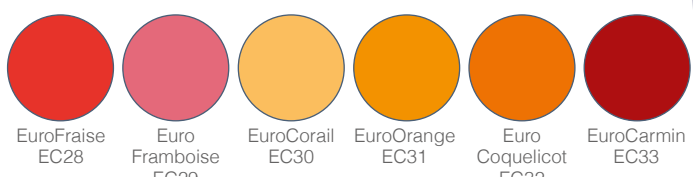
EUROCOLORS AZULES



EUROCOLORS VIOLETAS



EUROCOLORS ROJOS



Descripción

Techo acústico de lana mineral con velo de vidrio decorativo blanco o en color. Cara oculta reforzada con velo de vidrio.

Reacción al fuego

Euroclase A2s1d0.

Resistencia a la humedad

100% estable a HR 95%.

Atenuación lateral

Espesor (mm)	Barrera	Dn _{rw} (C, C _{tr}) dB
40	Arena Plenum	39 (-2;-7)

Sistema de montaje

Se recomienda prever rejillas de ventilación en el techo con el fin de equilibrar la temperatura y las presiones entre el plenum y el techo.

- Los paneles se cortan con la ayuda de un cutter sin polvo ni ruido.
- Los paneles llevan una marca trasera que indica el sentido de montaje.



Certificados





Diseña tu espacio en
www.eurocoustic-tendance.com
www.eurocoustic-tendance.com
 Primer
simulador
de Techos
online



EUROCOLORS MARRONES

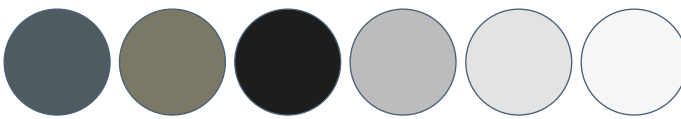


EuroGrège
EC34 EuroTaupe
EC35 EuroWengé
EC36



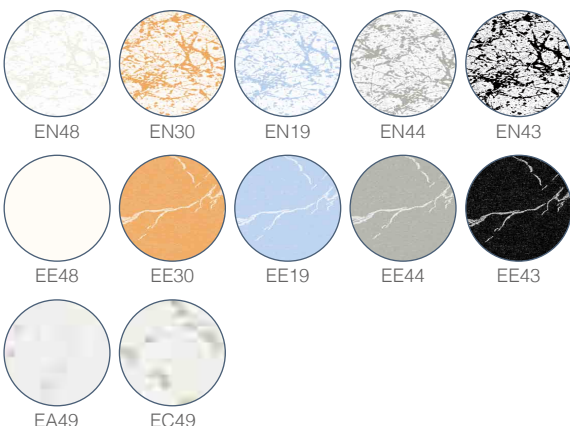
EuroAcajou
EC37 EuroSépia
EC38 EuroSable
EC39 EuroNoyer
EC40

EUROCOLORS GRISES



EuroArdoise
EC41 EuroFer
EC42 EuroNoir
EC43 EuroGranite
EC44 EuroPerle
EC45 EuroArgile
EC46

EUROCOLORS DISEÑOS



Aplicación

Sector Terciario: Oficinas, comercios, hoteles, piscinas, restaurantes, colegios y gimnasios.

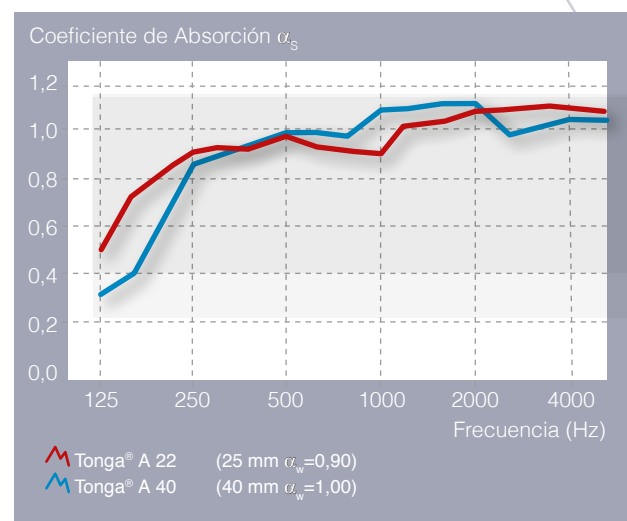
Dimensiones

Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
22	600/1200	600
40	600/1200	600

Resistencia Térmica

Espesor (mm)	Resistencia térmica (R_D) (m ² .K)/W
22	0,61
40	1,14

Absorción Acústica Clase A



Ensayo CSTB AC06/011/1) (Ensayo CSTB AC05-197/1).