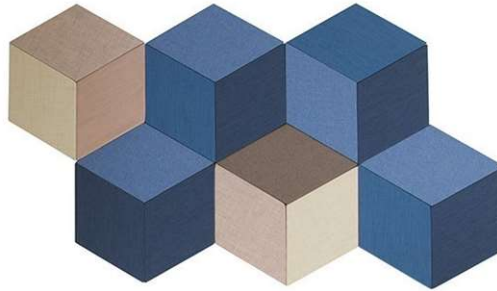


CRONATUR ROMBO

Revestimientos Acústicos Murales



DESCRIPCIÓN

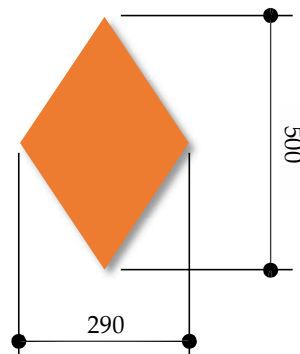
Los paneles **CRONATUR ROMBO**, con su diseño único e innovador, son una alternativa interesante para la realización de revestimientos acústicos decorativos de fuerte impacto visual y ambiental. Su facilidad de aplicación y la calidad de sus materiales les permiten ser coherentes en contextos de interiorismo de prestigio y con el medio ambiente.



ESPECIFICACIONES

Naturaleza del material
Revestimiento
Reacción al fuego
Reciclabilidad
Espesor
Dimensiones

Fibra de poliéster.
Pura lana virgen (cara vista).
B s2 d0. (Euroclases)
100 % reciclable.
20 mm \pm 1 (Potenciamente otras medidas).





CÓMO INSTALAR

Recomendamos utilizar Crosone 325, de elevado tack, para adherir directamente las baldosas a la pared.

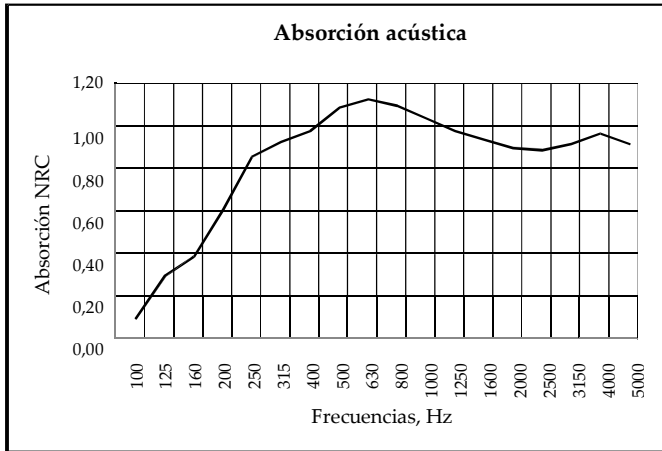
- Asegurarse que la superficie está plana, firme y libre de polvo.
- Trazar una o varias líneas verticales y horizontales en la pared como referencia. Se recomienda a 200 mm del suelo para evitar daño con los equipos de limpieza o zapatos.
- Aplicar, mediante espátula pequeña, Crosone 325 a la baldosa.
- Empezar a instalar desde el suelo, siguiendo la línea horizontal.
- Instalar las baldosas en líneas horizontales para asegurar la horizontalidad.



MANTENIMIENTO

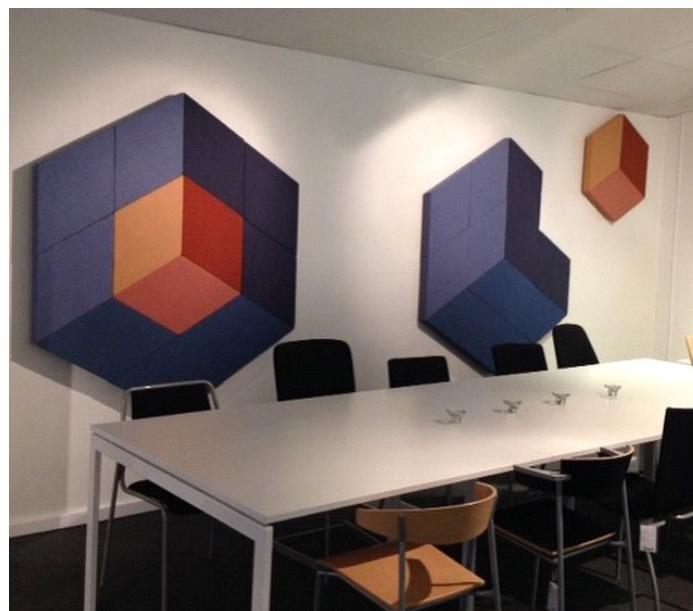
Los paneles acústicos **CORNATUR ROMBO** se limpian mediante aspirador o con un paño húmedo y una esponja con una presión débil.

Absorción acústica:



F (Hz)	α	F (Hz)	α
100	0,10	800	1,10
125	0,30	1000	1,04
160	0,39	1250	0,98
200	0,61	1600	0,94
250	0,86	2000	0,90
315	0,93	2500	0,89
400	0,98	3150	0,92
500	1,09	4000	0,97
630	1,13	5000	0,92

Según Normas ASTM C423 – 90 A: NRC = 0,95

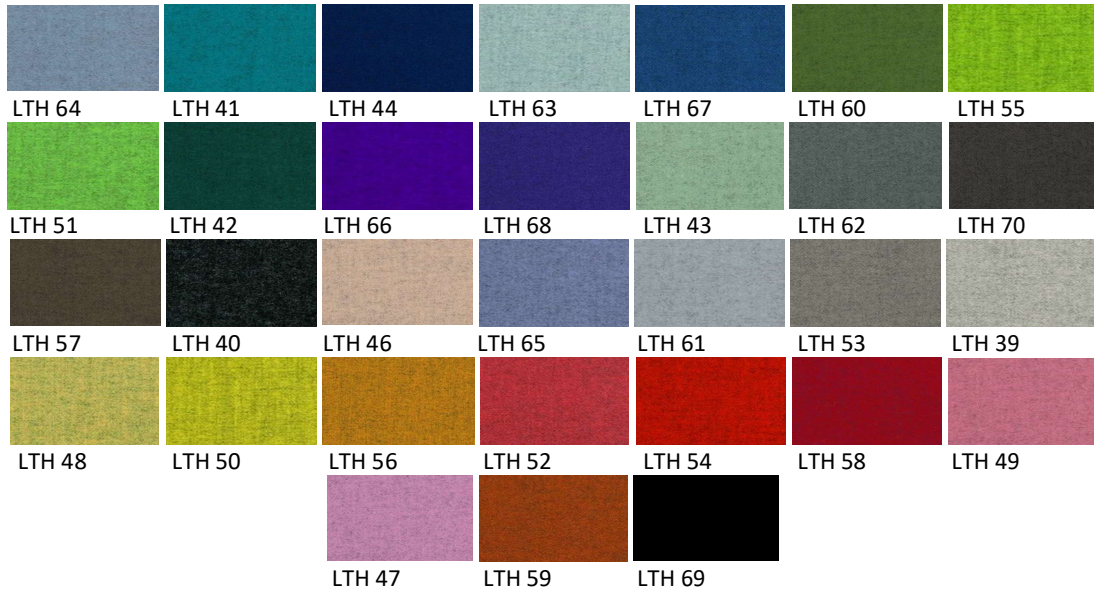




Soul, de Gabriel:



Blazier Lite, de Camira:



Mayor información consultar a