



# CROMA

Pannelli di forma tonda o quadrata da parete o da attaccare a vetro. In fibra di poliestere con densità 150 kg/m<sup>3</sup>, spessore pannello 10 mm.

Rivestimento in tessuto classe 1 standard o KVADRAT®, su una o entrambe le facce.

Applicazione mediante velcro ( parte femmina cucita nel retro del pannello-parte maschio con adesivo per incollaggio a parete ), o con 'bottone' metallico per l'attacco a vetro.

**EN** - Acoustic panel, round or square shape for walls or glass partitions.

Composition: polyester fiber 100%, 10 mm thickness - density of 150 Kg/m<sup>3</sup> Upholstery fabric standard or KVADRAT®. Available also in C.O.M. on one or both sides.

Use: affixed to wall with Velcro already included, or with a metallic 'button' for glass connection.

Printable



Stampabili

Custom colours



Colori a scelta

Custom shape



Forma a disegno

Custom dimensions



Misure a richiesta





# CROMA

**ES** - Panel acústico de forma cuadrada o rectangular.

Composición: fibra de poliéster 100%, espesor 10 mm – densidad 150 kg/m<sup>3</sup>. Revestido en tejido standard o KVADRAT® o tejido suministrado por el cliente, en uno o ambos lados.

Se utiliza colgado en la pared con velcro incluido, o con un 'botón' metálico para la conexión de vidrio.

**FR** - Panneau rond ou carré pour installation murale ou sur base vitrée. Structure en fibre de polyester, densité 150 kg/mc, épaisseur de 10 mm. Revêtement en tissu M1 standard ou KVADRAT®, sur un ou les deux cotés. Installation par velcro (bande composé d'une partie cousue directement à l'arrière du panneau et d'un crochet adhésif que permet de le coller au mur). Le "bouton" en métal est utilisé pour la fixation sur base vitrée.

**DE** - Runde oder quadratische Wandpaneele oder zur Befestigung an Glas. In Polyesterfaser mit einer Dichte von 150 kg /m<sup>3</sup>, Plattendicke 10 mm.

Polsterung in Standardgewebe der Klasse 1 oder KVADRAT® auf einer oder beiden Seiten.

Anwendung mit Klettverschluss (weiblicher Teil auf der Rückseite des Paneel-männlichen Teils mit Klebstoff zum Aufkleben an die Wand eingenäht) oder mit einem Metallknopf zur Befestigung am Glas.

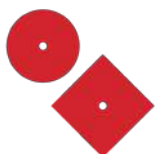
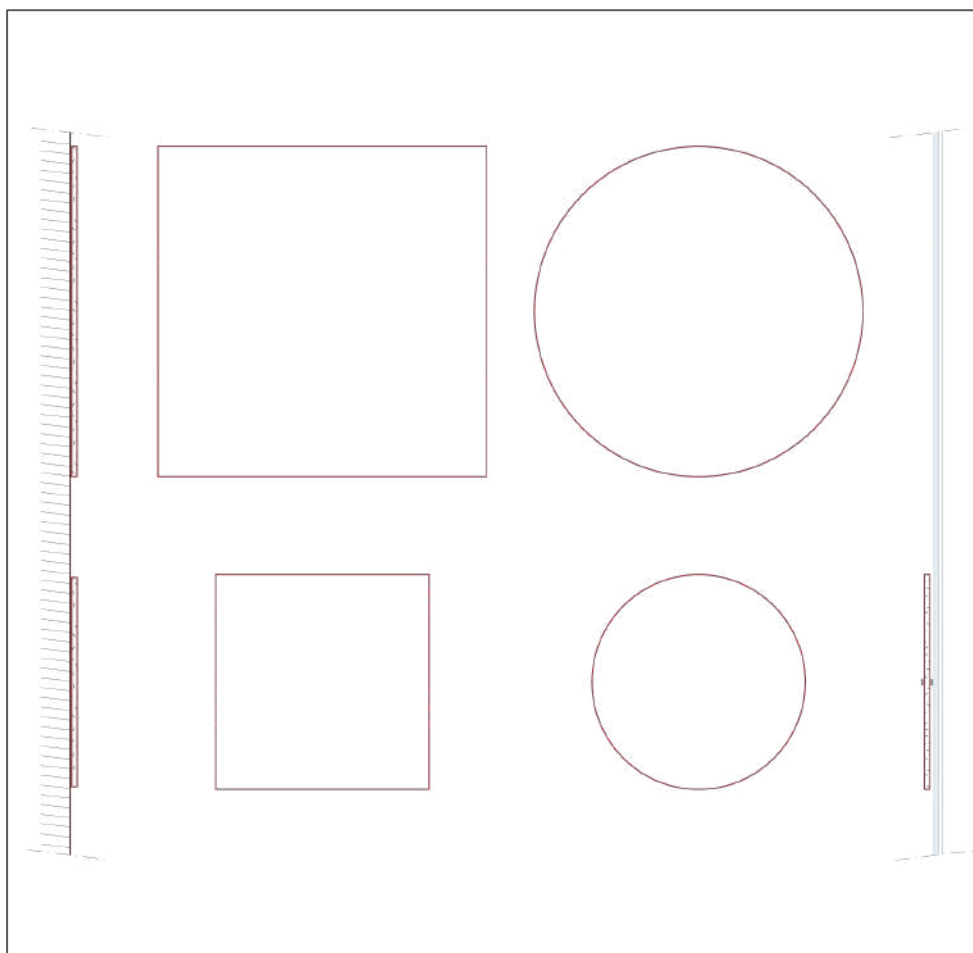


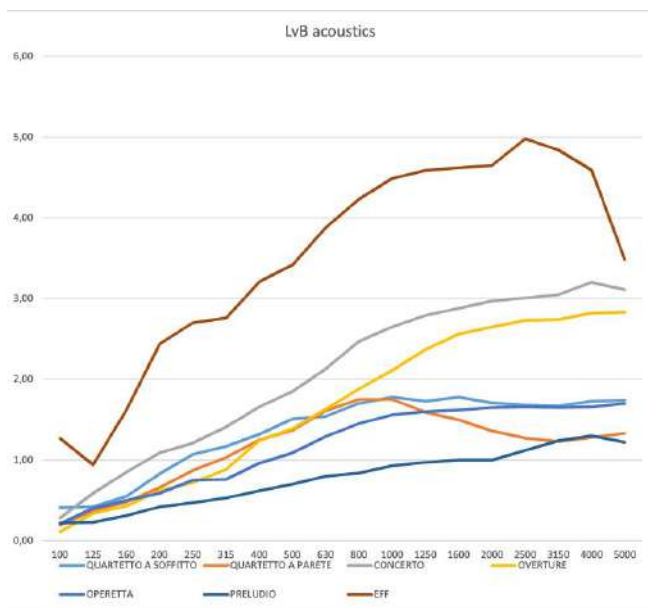
1

2

3

COMPOSIZIONE	TESSUTO	Fibra di poliestere 150Kg/m3	TESSUTO VELCRABILE
Composition	FABRIC	Polyester fiber 150Kg/m3	Velcrabile fabric
Composición	TELA	Fibra de poliéster 150Kg/m3	Tela Velcrable
Composition	TISSU	Fibre de polyester 150Kg/m3	Tissu velcrable
Zusammensetzung	STOFF	Polyesterfaser 150Kg/m3	Velourbares Gewebe





## VALORE ACUSTICO LvB

Il **Valore LvB** è un numero ricavato dalle prove acustiche tenute presso l'Università di Padova sui prodotti LvB e serve a calcolare quanti e quali prodotti inserire nel progetto.

Questo valore unito al nostro SOFTWARE PER IL CALCOLO ACUSTICO o al nostro QUESTIONARIO PER IL CALCOLO ACUSTICO (<http://www.lvbacoustics.it/calcolo-acustico-2/>) serve per stabilire la quantità e la tipologia di pannelli da inserire in un progetto per ottenere un buon risultato.

**NOTA: IN CASO DI DOPPIO NUMERO IL SECONDO SI RIFERISCE AL PANNELLO CON DISTANZIALI/CAVI/CALAMITE.**

## Sound absorption value LvB

The **LvB value** is a number obtained from the acoustic tests held at the University of Padua on LvB products. It is used to calculate how many and which products You should include in your project to reach a comfortable acoustic situation.

This value should be combined with our ACOUSTIC CALCULATION SOFTWARE or our ACOUSTIC CALCULATION ON-LINE FORM (<http://www.lvbacoustics.it/en/acoustic-calculation/>).

**NOTA: WHEN THERE ARE TWO NUMBERS, THE SECOND NUMBER REFERS TO THE PANEL WITH SPACERS / CABLES / MAGNETS.**

FAMILY	COD.	DIM.	LvB
CROMA	CR38_Q	QUADRATO 38X38X1cm (3 pezzi)	0,43
CROMA	CR38_R	TONDO 38X38X1cm (3 pezzi)	0,34
CROMA	CR60_Q	QUADRATO 60X60X1cm (2 pezzi)	0,72
CROMA	CR60_R	TONDO 60X60X1cm (2 pezzi)	0,57



LvB Acoustics  
PHONODESIGN

è un brand di Ambiente Ufficio srl



[www.LvBAcoustics.it](http://www.LvBAcoustics.it)  
[info@lvbacoustics.it](mailto:info@lvbacoustics.it)

Ambiente Ufficio srl  
Via Irpinia, 56  
35020 Saonara (PD)  
T +39 049 8791870  
F +39 049 8792336  
P.IVA 01978610283  
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.

# TESSUTI DI RIVESTIMENTO / FABRICS

**5** garanzia 5 anni  
5 years guarantee

## CONVERT 2K, CONVERT MELANGE



tessuto riciclabile  
recyclable fabric



tessuto riciclato  
recycled fabric

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
072150.0 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

100% Polyester FR (recycled)

## MIRAGE 7K



tessuto riciclabile  
recyclable fabric

100% Polyester FR (Tr Cs)

## FENICE



tessuto riciclabile  
recyclable fabric

75% Wool - 25% Polyammide

# FIBRA DI POLIESTERE / POLYESTER FIBRE

# 61%

Minimo materiale riciclato post-consumo

Minimum post-consumer recycled material



# B-s2,d0

UNI EN 13501-1:2009



prodotto rispondente ai **CAM** del MATTM (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare) ex art. 34 del Codice dei Contratti Pubblici



**LvB Acoustics**  
PHONODESIGN

è un brand di Ambiente Ufficio srl



www.LvBAcoustics.it  
info@lvbacoustics.it

Ambiente Ufficio srl  
Via Irpinia, 56  
35020 Saonara (PD)  
T +39 049 8791870  
F +39 049 8792336  
P.IVA 01978610283  
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.