

SNOWSOUND

Acoustics & Wellbeing technologies

Caimi

PINNA

(a+b) Dominoni, Quaquaro



CE

I Struttura tridimensionale fonoassorbente che si dispiega a ventaglio con una curvatura suggerita dalle pieghe del tessuto plissettato e che ricorda la pinna di un grosso pesce. Pinna crea un dialogo tra saperi produttivi diversi; la tecnologia fonoassorbente dei tessuti Snowsound Fiber si fonde con le lavorazioni tessili provenienti dal settore moda. La struttura portante interna è in acciaio verniciato. Il sistema è sfoderabile.

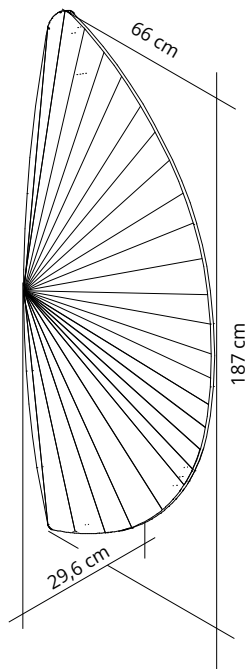
EN Three-dimensional sound-absorbing structure, unfolding like a fan with a curvature that follows the pleats of the pleated fabric and which resembles the fin of a large fish. Pinna creates a dialogue between different productive knowledge; the sound-absorbing technology of the Snowsound Fiber fabrics blends with the textile processing from the fashion industry. The fabric slipcover is removable.

F Une structure tridimensionnelle phono-absorbante qui s'ouvre en éventail suivant la courbure des plis du tissu plissé et qui rappelle la nageoire d'un grand poisson. La nageoire crée un dialogue entre différents savoirs de la production; la technologie phono-absorbante des tissus Snowsound Fiber s'unit aux procédés de tissage provenant du secteur de la mode. La structure portante interne est en acier peint. Le tissu est amovible.

D Dreidimensionale Schalldämmstruktur, die sich fächerförmig in einer durch die Falten des plissierten Stoffes suggerierten Kurve wie die Flosse eines großen Fisches entfaltet. Pinna etabliert einen Dialog unter verschiedenen Produktionserfahrungen: Die Schalldämmtechnologie der Produkte Snowsound Fiber fließt mit den Textilverarbeitungstechniken aus der Modebranche zusammen. Die interne Tragstruktur ist aus lackiertem Stahl. Das System ist abziehbar.

E Estructura tridimensional fonoabsorbente que se despliega en abanico con una curvatura sugerida por las dobleces del tejido plisado que recuerda la aleta ("pinna") de un pez de grandes dimensiones. Pinna crea un diálogo entre conocimientos productivos de diversa índole; la tecnología fonoabsorbente de los tejidos Snowsound Fiber se fusiona con confecciones textiles provenientes del sector de la moda. La estructura de soporte interna es de acero barnizado. Sistema desenfundable.





Colore
Colour

FIBER 3

Vedi pag. 333
See page 333



7PI07/PL-300



7PI07/PL-305



7PI07/PL-310

Codice/Code
Prezzo/Price

Struttura in tubolare d'acciaio verniciato con anima interna in poliestere fonoassorbente e rivestimento in tessuto fonoassorbente **Snowsound-Fiber Textiles 3 Melange** plissé. Tessuto asportabile e lavabile.

Powder-coated steel tubular frame with internal core in sound-absorbing polyester and cover in **Snowsound-Fiber Textiles 3 Melange** pleated sound-absorbing polyester fabric. Removable and washable fabric.

Structure en tube d'acier peint epoxy avec âme interne en polyester phono-absorbant et revêtement en textile phono-absorbant **Snowsound-Fiber Textiles 3 Melange** plissé. Tissu amovible et lavable.

Estructura de tubo de acero barnizado con núcleo interno de poliéster fonoabsorbente y cubierta de tejido fonoabsorbente **Snowsound-Fiber Textiles 3 Melange** plisado. Tejido extraíble y lavable.

Struktur aus pulverbeschichtetem Stahlrohr mit Innenkern aus schallabsorbierendem Polyester und Bezug aus **Snowsound-Fiber Textiles 3 Melange** plissiertem schallabsorbierendem Gewebe. Stoff abnehmbar und waschbar.



Deze informatie is afkomstig van de website van Zero-Z design / Akoestiekexpert.nl.

Voor vragen, toelichting en meer informatie kunt u contact opnemen met:

Zero-Z design

Jasmijnstraat 6a	Modem 20b
3732 EC De Bilt	7741 MJ Coevorden

T +31 (0)30 2201297

F +31 (0)30 2210692

E info@zero-z-design.nl

W www.zero-z-design.nl

www.akoestiekexpert.nl

