

Mix

Deckenpaneele

Akustik

Technische Daten

- Panele sufitowe - konstrukcja wykonana w technologii paneli Sonic, posiadających certyfikat akustyczności klasy A;
- Rama - płyta wiórowa;
- Wypełnienie - włóknina akustyczna o wysokim stopniu pochłaniania i rozpraszania dźwięków;
- Linka stalowa - stal nierdzewna, możliwość regulacji długości 200-1400 mm
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Ausgewählte Konfiguration

MX12S

Höhe: 1200 mm

Breite: 1200 mm

Länge: 45 mm

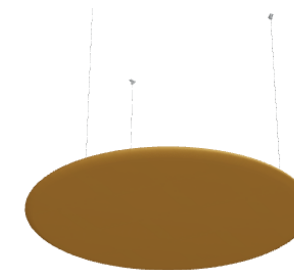
Mix: Rund

Stoff: NE-2 Gelb

Nachhaltigkeit

- Drewno wykorzystane do produkcji naszych paneli pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
- Możliwość obicia tkaninami pochodzącymi z recyklingu.
- Stalowe stopy i elementy mocujące malowane są przy użyciu farb proszkowych, co zmniejsza emisję lotnych związków organicznych.

Materialzusammensetzung mit Verpackung



Garantie

Die Garantie deckt Sachmängel der Ware ab, die sich zum Zeitpunkt ihrer Übergabe an den Käufer an der Ware befanden und die während der Garantiezeit offengelegt wurden: 5 Jahre ab dem Datum der Übergabe der Ware für alle .mdd-Möbel, 2 Jahre ab dem Datum der Übergabe der Ware für alle elektrischen Komponenten, Stoffe und Outdoor-Möbel.

Montageanleitungen



- Drewno: 64%
- Stal: 14%
- Tkanina: 10%
- Tektura: 1%
- Pianka poliuretanowa: 10%

*badania dla przedstawiciela gamy

Recyclinganteil

18%

Recyclingfähigkeit

- Recycling: 0%
- Downcycling: 100%


Verpackung

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Technische Daten des Stoffes

NE-2 Gelb

	Preisgruppe	I
	Material	100% Polyester
	Stoffgewicht	366g/m ²
	Scheuertouren	PN-EN ISO 12947 - 2:2 100,000
	Reibechntheit nass/trocken	Skala 1-5, Max. 5 • EN ISO 105x12 (nass/trocken)
	Hersteller	4-5 OPTEX
	Garantie des Stoffherstellers	10 Jahre