

SIANG Balkonuntersichten



Allgemein:

Absorbierende SIANG-Deckenplatten werden gezielt über einem bestimmten Bereich im Aussenbereich angewendet um direkt auftretenden Lärm zu reduzieren. Akustisch optimierter Schallabsorber mit verdichtetem Mineralwollkern und robusten Glasfasernetz. Witterungsbeständig, mechanisch und chemisch sehr widerstandsfähige Oberfläche.



Wichtige Produktvorteile:

- breitbandige Schallabsorption
- widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse
- beständig gegen chemische Einflüsse
- beständig gegen hohe Luftfeuchtigkeit
- kostengünstige Montagen dank geringem Gewicht
- umweltfreundlich, Formstabil
- in div.-Farben (RAL oder NCS) erhältlich



Aufbau:

- Mineralwollplatte mit Glasfasernetz kaschiert
- in Alu-Profile eingelegt
- Standardfarbe weiss RAL 9010
- andere Farben auf Anfrage
- erfüllt Schallabsorption Klasse A3



Technische Daten:

- Deckenplatte Rohdichte 50 kg / m³, (2 kg / m²)
- Standard Format 100 x 240 cm, Dicke 40mm
- Systemaufbau min. 60mm

SÜSSMANN AG
Schallisolationen

Süssmann AG
Moosäckerstrasse 78
8105 Regensdorf
Tel. +41 44 377 60 50
www.suessmann.ch
info@suessmann.ch