





# **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
- wiederstandfähig 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 Moosäckerstrasse 78 8105 Regensdorf Tel. +41 44 377 60 50 www.suessmann.ch info@suessmann.ch