

SIANG Sous-face de balcon



Généralités:

Les panneaux de plafond absorbants SIANG peuvent être utilisés de manière ciblée sur une surface en extérieur afin d'absorber le bruit direct. Panneau acoustiquement optimisé en laine minérale haute densité renforcée avec revêtement en treillis de verre robuste. Finition à haute résistance mécanique et chimique, résistante aux intempéries.



Avantages importants du produit:

- absorption acoustique à large bande
- Résistant aux intempéries
- Résistant aux attaques chimiques
- Résistant à un haut taux d'humidité
- Montage simple et avantageux
- Ecologiques et indéformables
- Disponible en div. Couleurs (RAL ou NCS)

Composition:

- Panneau en laine minérale recouvert d'un treillis de verre
- Posé dans des profilés alu
- Couleur standard Blanc RAL 9010
- Autres couleurs sur demande
- Satisfait à la classe d'absorption acoustique A3.



Données techniques:

- Densité du panneau 50 kg / m³, (2 kg / m²)
- Format Standard 100 x 240 cm, Epaisseur 40mm
- Structure min. 60mm



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

SÜSSMANN AG
Schallisolationen