

Plafonds Décoratif et acoustique - - 1x Gyptone® Activ'Air® Sixto 63 - - 0,6 m - - Portée 5,2 m - - dB - Avec Isolant*

Description

Les plaques Gyptone® Activ'Air®, à hautes performances acoustiques, proposent des perforations élégantes et variées qui en font une source d'inspiration pour de nombreux projets architecturaux.

Domaines d'emploi

Les effets bénéfiques des plafonds Gyptone® Activ'Air® sur la qualité de l'air intérieur et leurs excellentes performances acoustiques en font la solution idéale pour tous les établissements recevant du public (enseignement, santé, hôtellerie, commerces, bureaux, loisirs).

Performances

| Type | Type solution | Décoratif et acoustique |
|--------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|
| Isolation | Épaisseur isolant | 60 mm |
| | Poids maxi isolant (kg/m ²) | 2 |
| Configuration du montage | Hauteur minimum du plénum (mm) | 58 |
| | Type de plafond | non démontable |
| | Portée (m) | 5.2 m |

| Description | |
|-------------------------------------------|-----|
| Coefficient d'absorption acoustique alpha | 0.7 |

Justificatifs

Référence RE acoustique : AV 1166/08

Notes

Note générale: Dans le cas d'un plafond autoportant, les ailes inférieures et supérieures du primaire Stil Prim® Tech doivent être fixées au rail Stil Prim® Tech à l'aide de 2x2 vis TRPF13, ceci afin de garantir un bon encastrement en extrémité. Entraxe max de vissage des plaques : 30cm. Cette configuration ne nécessite pas d'ossatures secondaires

L'isolant pourra être de type laine de verre : Isoconfort 35 NU - 60 mm (Saint-Gobain Isover)