

**Plafonds Décoratif et acoustique - - 1x Gyptone® Activ'Air® Quattro 41 - - 0,8 m - -
Portée 4,7 m - - dB - Avec Isolant* - Hauteur plénum 300 - Coeff. Alpha 0,70 (L)**

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 |
|---------------------------------|--|--------------------------------|
| Parement | | Gyptone® Activ'Air® Quattro 41 |
| Isolation | Épaisseur isolant | 80 mm |
| | Poids maxi isolant (kg/m²) | 2 |
| Configuration du montage | Hauteur minimum du plénum (mm) | 300 |
| | Type de plafond | non démontable |
| | Portée (m) | 4.7 m |

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

Justificatifs

Référence RE acoustique : 713-960-0249/8

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

L'isolant pourra être de type laine de verre : Isoconfort 35 NU - 80 mm (Saint-Gobain Isover)