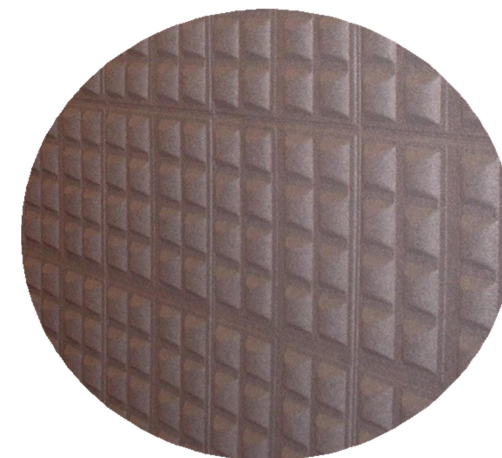


ABSORBANT IPAKELL B-201



Le tableau ci-dessous représente la variation de l'absorption acoustique du panneau par fréquence lorsqu'il est appliqué directement sur une surface (sans boîte à air).

| Fréq. Hz | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|
| Absorption α | 0,08 | 0,27 | 0,81 | 0,67 | 0,66 | 0,74 |



DESCRIPTION

IPAKELL B-201 est une plaque absorbant à base de matériau fibreux avec une géométrie caractéristique (tridimensionnelle) avec fonction esthétique et acoustique. Il est livré avec un revêtement de surface à base de textile disponible en différentes couleurs.

Les caractéristiques d'absorption de l'IPAKELL B-201 dépendent de la façon dont il est appliqué, que ce soit directement sur la surface ou avec ou sans boîte à air ou avec un absorbant supplémentaire dans la boîte à air.

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Absorption: Intéressant à partir de 250 Hz et améliore avec la boîte à air

Format: 1200 x 600 mm

Épaisseur: 40 mm

Couleurs disponibles: Ivoire blanc, gris, vison, noir et sans finition.

La densité du matériel: 500 Kg/m³

Comportement du feu: M4

APPLICATIONS TYPIQUES:

Enduits absorbants sur les murs et les plafonds des studios et des endroits similaires où il est prétendu bonnes conditions acoustiques de qualité pour l'audition et la musique ou l'enregistrement vocal.