

## Dalle faux plafond acoustique décorative Banquise épaisseur 22 mm ou 40 mm

**202.84 € HT** | **243.41 € TTC**Le paquet de 24 dalles ép. 22 mm 600 mm x 600 mm soit 8,64 m<sup>2</sup>**Stock**

Expédié sous 3 semaines

Dalle décorative à forte absorption acoustique de la gamme Eurocolors Eurocoustic

### DESCRIPTION

- Absorption acoustique :  $\alpha_w = 1$
- Réaction au feu : Euroclasse A2, s1-d0
- 100% plan quel que soit le degré d'hygrométrie
- Voile de verre décoratif coloris Banquise / Voile de verre naturel en contreface
- Gamme "Les Polaires" - Banquise P1
- Panneau en laine de roche de 22 mm ou 40 mm haute densité
- Conçu pour être posé sur une ossature T15 ou T24
- QAI : Classement A+

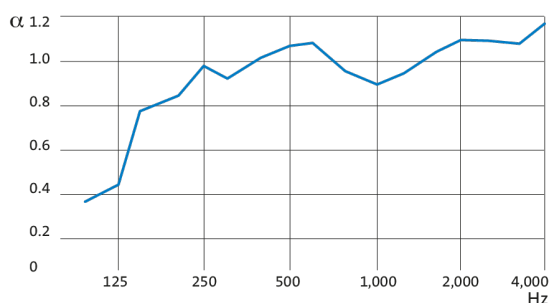
Un choix professionnel et décoratif pour vos aménagements et rénovations avec la dalle de faux plafond acoustique et décorative couleur Banquise de la gamme Eurocolors Eurocoustic :

- Panneau rigide autoportant en laine de roche
- Voile décoratif coloris Banquise sur la face apparente
- Renforcé par un voile de verre naturel en contreface
- Conçu pour être posé sur une armature T15 ou T24

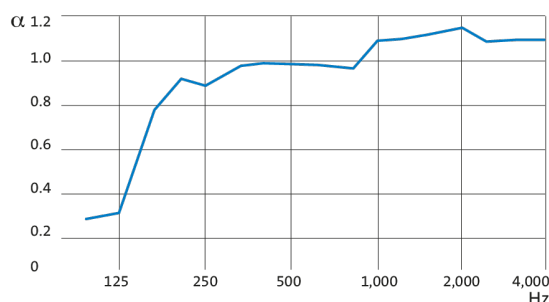
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Absorption acoustique

Dalle épaisseur 22 mm



Dalle épaisseur 40 mm



$\alpha_w = 1$  : classe A / NRC = 1

### Réaction au feu

- Euroclasse A2-s1, d0 selon la norme EN 13501-1

### Tenue à l'humidité

- 100% plan quel que soit le degré d'hygrométrie

### Résistance thermique des dalles épaisseur 40 mm

- Selon la norme EN 13162, les dalles épaisseur 40 mm bénéficient d'une résistance thermique de 1.10 et 1,10 m<sup>2</sup>.K/W.

### Résistance mécanique des dalles épaisseur 40 mm

- Selon la norme EN 13964 - Annexe F, les plafonds réalisés avec les dalles épaisseur 40 mm sont classés C/130N/m<sup>2</sup>. Cette valeur est à considérer en cas de laine déroulée dans le plénum.

### Marquage CE

- N° DOP: 0007-02

### Environnement et Santé

- Les laines minérales sont recyclables et les rebuts de production sont, dans leur plus grande majorité, recyclés.
- Les panneaux en laine de roche sont fabriqués avec des fibres exonérées de la classification cancérigène (Règlement Européen 1272/2008 modifié par le Règlement Européen 790/2009). Selon le Centre International de Recherche sur le Cancer, les laines minérales ne peuvent pas être classées quant à leur cancérigénicité pour l'Homme (Groupe 3).

### Qualité de l'air Intérieur

- La gamme de dalles de faux plafond décoratives et acoustiques a obtenu l'étiquetage sanitaire A+.



### Mise en oeuvre

- Elle sera conforme aux prescriptions du DTU 58.1 / normes NF P 68203-1 et 2 et autres DTU en vigueur selon la nature des locaux.
- Il est recommandé de prévoir une circulation d'air entre les locaux et le plénum afin d'équilibrer la température et les pressions de part et d'autre du plafond.
- Les dalle se posent sur une ossature T15 ou T24
- Les dalles se découpent au cutter sans bruit ni poussière.
- Les panneaux sont marqués au dos pour vous indiquer le sens de pose.

### Entretien

- La surface des dalles peut être nettoyée à l'aide d'une brosse légère et/ou d'un aspirateur, contribuant ainsi à la pérennité du plafond.

**Fiche technique à jour**

Vous pouvez consulter les informations techniques garanties à jour sur la page dédiée à [la gamme Eurocolors](#) du site d'Eurocoustic®.