

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Composition

- Cadre périphérique en aluminium ; ép. 50 mm
- Plaque de fond aluminium ép. 2 mm ; face arrière
- Isolant acoustique fibre polyester ; ép. 50 mm
- · Toile micro-perforée tendue ; face avant

Réaction au feu

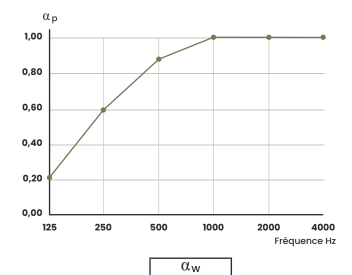
Laine isolante: B - s1, d0
Tissu polyester: M1
Aluminium: M0

Toxicité des fumées Aucune

Laine absorbante 100% recyclée PET

Application mur et plafond

Données acoustiques selon la norme NBN ISO 354 et ISO 20189



réquence Hz	125	250	500	1000	2000	4000

0.21 | 0.60 | 0.89 | 1.04

 α_p

0.9





1.02



APPLICATION MUR





APPLICATION PLAFOND





