



Dalle acoustique PET imprimée

- ✓ Installation facile et rapide Fixation à l'aide d'une règle Z
- Esthétique léger
 Design épuré avec finitions.
- Écologique
 Une solution acoustique écoresponsable à base de PET.
- Absence d'entretien
 Surface anti-poussière, sans entretien complexe.

Finitions







NOIR

GRIS





Spécificités techniques

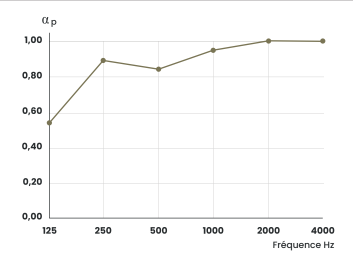
Composition

- Non-tissé thermocollé composé à 100 % de fibres discontinues PES
- Teneur en fibres provenant de bouteilles PET recyclées : env. 60%
- Humidité de sorption minimale d'environ 1,02 % selon DIN 52620
- Résistance aux champignons (DIN EN ISO 846:2019)
- · Résistant aux infestations de vermine et aux acariens
- Respectueux de la peau
- Recyclable
- · Sans allergène
- Certifié Oeko-Tex Standard 100
- · Aucun additif chimique



Application	Mur et plafond
Masse surfacique	2400 g/m²
Classement feu	B-s1, d0 (EN 13501-1)
Coefficient d'absorption	$\alpha_{W} = 0.95$

Mesure du coefficient d'absorption acoustique selon DIN EN ISO 354:2003-12



Fréquence Hz	125	250	500	1000	2000	4000
αр	0.55	0.90	0.85	0.95	1.00	1.00