

PUREBEL SOLO BD35 ONYX

Panneau décoratif et acoustique, à base de laine de bois d'épicéa (fibre de 1 mm de large), de liant ciment et poudre de marbre, qui combine esthétique architecturale et performance acoustique. Conforme aux normes EN 13168 et EN 13964. PUREBEL s'inscrit dans les démarches environnementales telles que HQE®, LEED® et BREEAM®. Finition de haute qualité esthétique en version naturelle ou colorée.

- Dimensions disponibles (mm) : 2000x600 - 1200x600 - 600x600
- Bord Droit (BD); également disponible en bord Chanfreiné vissé (CV), Caché démontable (CD), Abaissé Droit (AD), Abaissé Chanfreiné (AC), Caché Fixe (CF)



AVANTAGES

- Coefficient d'absorption acoustique α_w de 0.50 à 1
- Un nuancier de 25 teintes à l'esprit contemporain
- Matériau éco-responsable, certifié Natureplus. Laine de bois certifiée PEFC
- Performances stables et durables, même dans des conditions d'humidité élevées : Classe C (EN 13964)

APPLICATION

- Adapté à la réalisation de murs et plafonds acoustiques
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP, y compris les locaux présentant une humidité relative de l'air permanente allant jusqu'à 95%. (Applications extérieures ou EC : nous consulter)

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Réaction au feu	B-s1,d0
Résistance thermique	0.45m².K/W
Certifications	ACERMI,A+
Couleur	Noir

PRODUITS

	Code SAP	Types de bord	Longueur	Largeur	Épaisseur
PUREBEL SOLO BD35 ONYX 60*60x128	4063262	Bords droits	60cm	60cm	35mm
PUREBEL SOLO BD35 ONYX 60*120x64	4063268	Bords droits	120cm	60cm	35mm
PUREBEL SOLO BD35 ONYX 60*200x64	4063274	Bords droits	200cm	60cm	35mm

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.