

Siniat

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Plaques de plâtre](#)

Panneaux Purebel

Constitués à base d'une laine de bois obtenue par défibrage de tronçons d'épicéa additionnée d'un liant ciment et de poudre de marbre pour apporter rigidité et résistance à l'humidité, les panneaux Purebel de Siniat sont conçus pour apporter un important confort acoustique en murs et plafonds. Ils sont ainsi déclinés en formule Solo dans des épaisseurs de 15 à 35 mm (absorption acoustique α_w max = 0,70), en formule Duo en 25 mm d'épaisseur additionnée d'un isolant thermique en laine de roche de 25 à 125 mm d'épaisseur (α_w max = 1, R max = 3,70 m².K/W) et enfin en formule

Trio uniquement destinée à la pose en plafond, d'une épaisseur de 25 à 50 mm et constituée d'un isolant en laine de roche pris entre deux panneaux acoustiques (α_w max = 0,95). Ces trois compositions sont proposées en 600 mm de large dans les deux longueurs 1 200 et 2 000 mm, plus du 600 x 600 mm pour les modèles Solo. Jusqu'à six modes de pose sont prévus selon les références, en démontable et non démontable.

Trois collections sont proposées en fonction de leur esthétique : Material Spirit avec quatre teintes dans les blanc et beige dont deux non peintes (nature et feutre) ; Urban Line avec sept teintes dans les gris, cendre et ardoise ; Color Mix en quatorze couleurs de l'ocre clair au terre brun avec des incursions dans les rouge, les vert et les bleu. Ajoutons que les panneaux Purebel, fabriqués avec 15% de matières naturelles recyclées, ne rejettent pas de formaldéhyde (classement A+).

