

Fiche Technique

VGHolz P

VGHolz P est un paillage végétalisable biosourcé disposant de caractéristiques de drainage et de résistance à la croissance du feuillage mais n'empêchant pas l'enracinement, répondant aux attentes spécifiques des secteurs de l'aménagement et du paysagisme.

Il est utilisable en paillage, système d'engazonnement ou création de massifs.

DIMENSION

Longueur en cm	1220
Largeur en cm	600
Épaisseur en cm	2,5 ou 10

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Marquage CE	NF EN 13171 WF – NF EN 13171 – T3 – TR1 – AF5 – MU 2
Réaction au feu selon norme EN 13501-1	E
Conductivité thermique λ D [W / (m * K)] selon NF EN 12667	0,038
Conductivité thermique certifiée λ [W / (m * K)] selon NF EN 12667	0,038 (Keymark et ACERMI)
Résistance thermique RD et RACERMI [(m ² * K) / W] + [(ép.)(mm)] selon NF EN 12667	1,05(40) / 1,30(50) / 1,55(60) / 2,10(80) / 2,60(100) / 3,15(120) / 3,65(140) / 3,80 (145) / 4,20(160) / 4,70(180) / 5,25(200) / 5,75(220) / 6,30(240)
Masse volumique [kg / m ³]	env. 50
Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau 2 Valeur sd [m] + [(ép.)(mm)]	0.08(40) / 0.10(50) / 0.12(60) / 0.16(80) / 0.20(100) / 0.24(120) / 0.28(140) / 0,2 9(145) / 0.32(160) / 0.38(180) / 0.40(200) / 0.44(220) / 0.48(240)
Capacité thermique massique c [J / (kg * K)]	2100
Résistivité à l'écoulement de l'air AFri [(kPa *s) / m ²]	≥ 5
Code Européen de Déchets	CED 030105 /170201
Composants	Fibre de bois, fibres de polyolefines, sulfate d'ammonium
Qualité de l'air intérieur	A+

Avertissement :

Les informations contenues dans ce document et dans tout autre conseil fourni sont données de bonne foi, sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de Démét'Air lorsque les produits sont correctement stockés, manipulés et appliqués, dans des conditions normales et conformément aux recommandations de Démét'Air. L'information s'applique uniquement à la ou aux applications et au (x) produit (s) auxquels (auxquelles) la référence est expressément faite. En cas de modification des paramètres de l'application ou en cas d'application différente, consultez le service technique Démét'Air avant d'utiliser les produits Démét'Air. Les informations contenues dans ce document n'exonèrent pas la responsabilité des agents du bâtiment de tester les produits pour l'application et l'utilisation prévue, ainsi que leur application correcte conformément aux réglementations légales en vigueur. Les images du produit utilisées dans nos communications sont indicatives et peuvent différer légèrement en couleur et en apparence esthétique par rapport au produit final.

Les commandes sont acceptées conformément aux conditions générales de vente en vigueur.

Démét'Air se réserve le droit de modifier, sans préavis, les données reflétées dans cette documentation.