



PURE FLOC KD

Laine de verre à souffler



Murs creux

- ✓ Facilité de pose
- ✓ Isolation thermique, acoustique et incombustible
- ✓ Hydrophobe
- ✓ Pas de déchets

VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

Épaisseur mm	Résistance thermique R ₀ m ² K/W	Nombre minimal de sac pour 100 m ²
40	1,2	7,2
50	1,5	9,0
60	1,8	10,8
70	2,1	12,7
80	2,4	14,5
90	2,6	16,3
100	2,9	18,1
120	3,5	21,7
140	4,1	25,3
160	4,7	28,9
180	5,3	32,5
200	5,9	36,1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques obligatoires <ul style="list-style-type: none"> · Classement feu (EUROCLASSE) · Masse volumique · Conductivité thermique déclarée (λ_D) · Tassement 	A1 30-65 kg/m³ 0,034 W/(m.K) Négligeable, S1
Caractéristiques spécifiques <ul style="list-style-type: none"> · Résistance au passage de l'air · Résistance à la diffusion de vapeur d'eau · Absorption d'eau 	≥ 20 (20) kPa.s/m² MU1 WS ≤ 1.0 (28d) kg/m²
Autres caractéristiques <ul style="list-style-type: none"> · Poids par pack 	16,6 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sacs/ Palette	Palettes/ camion	Poids (palette) kg	Dimensions (palette) m
39	16	647,40	165 x 110 x 285

