



## Pure Floc KD


MW EN 14064-1-S1-WS-MU1

Laine de verre à souffler

## Application:

- Post isolation des murs creux



Caractéristiques Techniques	Valeur	Unité	Norme
Classement feu	A1 (Incombustible)		EN 13501-1
Masse volumique	30-65	kg/m <sup>3</sup>	ATG
Conductivité thermique $\lambda_D$	0,034	W/(m·K)	EN 14064-1
Tassement	négligeable: S1		EN 14064-1
Résistance au passage de l'air 	$\geq 20$ (AF <sub>r</sub> 20)	kPa · s/m <sup>2</sup>	EN 29053
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU1		EN 12086
Absorption d'eau	WS $\leq 1,0$ (28d)	kg/m <sup>2</sup>	EN 14064-1
Poids per pack	16,6	kg	

Epaisseur (mm)	Résistance thermique $R_D$ (m <sup>2</sup> ·K)/W	Nombre minimal de sac pour 100 m <sup>2</sup>
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

