

## Résistance thermique en fonction de l'Épaisseur utile et du Pouvoir couvrant- FILECO

Masse volumique conseillée : **12,5** kg/m<sup>3</sup>  
 Masse des sacs : **12,5** kg

Rth (Résistance thermique)	Épaisseurs minimales	Épaisseur après tassement	Pouvoir couvrant minimal	Nb sacs
m <sup>2</sup> .K/W	mm	mm	kg/m <sup>2</sup>	Pour 100 m <sup>2</sup>
2	116	82	1,4	11
2,5	146	103	1,8	13
3	174	123	2,2	16
3,5	204	144	2,5	18
4	233	164	2,9	21
4,5	262	185	3,3	24
5	291	205	3,6	26
5,5	320	226	4,0	29
6	350	246	4,4	31
6,5	379	267	4,8	34
<b>7</b>	<b>407</b>	<b>287</b>	<b>5,0</b>	<b>36</b>
7,5	438	308	5,4	39
8	466	328	5,8	41
8,5	496	349	6,2	44
9	525	369	6,5	47
9,5	554	390	6,9	49
10	582	410	7,2	52