



**Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych 15/2015**

Deklarowany opór cieplny  $R_d$  dla poszczególnych grubości wyrobu:

Grubość (mm)	200	190	180	170	160	150	140	130	120	110	100	90	80	70	60	50
Opór cieplny ( $m^2 \cdot K/W$ )	4,85	4,6	4,35	4,10	3,9	3,65	3,4	3,15	2,9	2,65	2,4	2,15	1,95	1,70	1,45	1,20