

**Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych 05b/2013**

Deklarowany opór cieplny  $R_d$  dla poszczególnych grubości wyrobu:

Grubość (mm)	200	190	180	170	160	150	140	130	120	110	100
Opór cieplny( $m^2 \cdot K/W$ )	5,25	5,00	4,70	4,45	4,20	3,90	3,65	3,40	3,15	2,85	2,60