

Kwaliteitsverklaring

Warmtedoorgangscoefficiënt U_w berekend conform NEN-EN-ISO 10077-2

Product: Lamikon Longlife++
 Producent: Verweij Houttechniek B.V.

Naar binnen draaiend draai-/kiepraam opgebouwd uit massief vurenhout		
Beglazing Dikte: 44 mm (4-16-4-16-4) U_{glas} : 0,60 W/m ² .K Ψ_{glas} : 0,031 W/(m.K)		
$U_{f;\text{onderdorpel}}$	0,95 W/(m ² .K)	
$U_{f;\text{stijl}}$ $U_{f;\text{bovendorpel}}$ $U_{f;\text{gemiddeld*}}$ U_w^*	0,93 W/(m ² .K) 0,93 W/(m ² .K) 0,93 W/(m ² .K) 0,79 W/(m².K)	
*gemiddelde U-waarde voor kozijn met afmeting 1,23 x 1,48 m		
Producent:	Verweij Houttechniek B.V. Barwoutswaarder 97 3449 HL WOERDEN 0348 - 68 82 82 www.verweij-ht.nl	

Zwolle, 21 december 2010
 Adviesburo Nieman B.V.

ing. G.A. Starink

De waarden zijn met de grootste zorg door Adviesburo Nieman B.V. berekend conform NEN-EN-ISO 10077-1 en 2 en beschreven in rapport Wz100006abA1.wla d.d. 21-12-2010