



Interieurdesign

Hout-Alu QUESTY in 7 punten

- Thermische isolatiewaarde die kan gaan van U_w 0,71 tot 0,64
- Raam erkend door het Passivhaus Instituut (PHI)
- Uitzonderlijke geluidsisolatiewaarde
- Systeem 122 mm in kozijn
- Systeem met drie dichtingen
- Twee veiligheidssluitplaten
- Een uitgepuurd design
- Systeem dat mogelijk maakt dat het hout kan ademen en dat het aluminium-polystereen kan uitzetten



BEST OF U_w
0,64 $W/m^2 \cdot K^*$



QUESTY

De drie sterke punten van QUESTY

- Hogere thermische prestatie dan voor passiehuizen vereist is
- Een puur design
- Een binnenkleur die u kan veranderen volgens de mode

Thermische tabel

	Beglazing	U_g ($W/m^2 \cdot K$)	ZF (zonnefactor)	Vulling	Afstandhouder	U_w ($W/m^2 \cdot K$)*
		0,6	0,61	Argon	Swisspacer V	0,71
		0,5	0,50	Argon	Swisspacer V	0,64

* U_f -waarde bepaald op kozijnprofiel 91.68 en vleugelprofiel 92.61 volgens de norm EN ISO 10077-2 ($U_f = 0,70 W/m^2 \cdot K$). U_w -waarde bepaald volgens bijlage F van de norm EN ISO 10077-1; draai-kipraam van het gamma QUESTY in eucalyptus - B = 1230 * H = 1480 - $U_g = 0,5 W/m^2 \cdot K$ - $Y_g = 0,030 W/m \cdot K$