



U-verdi

For enkelt å skille glasstyper og U-verdier bruker Gilje følgende modeller:



Type vindu/ ytterdør	Antall lag glass	U-verdi W/m ² K
Lukkevindu	2 lag	2,4
Lukkevindu	2 lag Basis	1,5
Fast	2 lag Basis	1,4
Balkongdør, brystning 1000mm	2 lag Basis	1,5
2-rams utadsl. lukkevindu	2 lag Basis	1,6
Lukkevindu	2 lag Low-E 1,2	1,2**
Fast	2 lag Low-E 1,2	1,2
Balkongdør, brystning 1000mm	2 lag Low-E 1,2	1,2**
2-rams utadsl. lukkevindu	2 lag	1,4**
Lukkevindu	3 lag	1,9
Lukkevindu	3 lag Low-E 1,0	1,0**
Fast	3 lag Low-E 1,0	0,8
Balkongdør, brystning 350mm	3 lag Low-E 1,0	1,0**
Balkongdør, brystning 1000mm	3 lag Low-E 1,0	1,1**
Ytterdør tett	Standard utførelse	0,8
Ytterdør m/lite glass	Standard utførelse	1,0

Referansevindu er beregnet iht std NS-EN ISO 10077, standard vindusstørrelse 1230 x 1480mm.

**Leveres med Klimapakning for bedre U-verdi og lydisolering

Hva er u-verdi?

Vinduets eller dørens varmetap måles i u-verdi, og jo lavere u-verdi, jo mindre varme slipper ut igjennom vindu eller dør.

Tilbud og ordrebekreftelse fra Gilje viser nøyaktig U-verdi for hvert enkelt produkt og gjennomsnitt for produktene i leveransen!