

HOLZ – FENSTER

2-fach Isolierglas

IV 68

Wärmedurchgangskoeffizient

Glas Ug 1,1W/m²K

Gesamtenergiedurchlässigkeit 64%

Lichtdurchlässigkeit 82%

Normfenstergröße Uf 1,3W/m²K / Uw1,24 W/m²K

3-fach Isolierglas

IV 78

Wärmedurchgangskoeffizient

Glas Ug 0,6 W/m²K

Gesamtenergiedurchlässigkeit 53%

Lichtdurchlässigkeit 74%

Normfenstergröße Uf 1,2W/m²K / Uw0,87 W/m²K

1. Silikonfarbe zu Fensterfarbe abgestimmt
2. Höhere Stabilität der Flügel und Rahmen durch Schichtverleimung
3. Serienmäßiges Wärmeschutzisolierglas
4. Überschlafdichtung und Rahmendichtung
5. Rahmen und Flügelabdeckung (optional)
6. Spezialverbund nach neusten Normen
7. Regenschutzschiene therm. getrennt

