

Holz-Aluminium-Fenster

HOLZ-ALUMINIUM-FENSTER System Gutmann Mira

2-fach Isolierglas

HA 68 Kiefer

U_g 1,1 W/m²K G-Wert 64 % Lichtdurchlässigkeit 82 %

U_i 1,3 W/m²K U_w 1,24 W/m²K (Normfenstergröße)

3-fach Isolierglas

HA 68 Kiefer

U_g 0,6 W/m²K G-Wert 53 % Lichtdurchlässigkeit 74 %

U_i 1,3 W/m²K U_w 0,89 W/m²K (Normfenstergröße)

HA 80 Kiefer

U_g 0,5 W/m²K G-Wert 53 % Lichtdurchlässigkeit 74 %

U_i 1,2 W/m²K U_w 0,79 W/m²K (Normfenstergröße)

- 1 Aluminiumschale zum Wetterschutz mit Hinterlüftung zwischen Holzprofil und Vorsatzschale, verhindert Schwitzwasserbildung
- 2 Glasanschlussgummi Farbe graphitgrau
- 3 Höhere Stabilität der Flügel und Rahmen durch Schichtverleimung
- 4 Serienmäßiges Wärmeschutzisolierverglasung
- 5 Überschlagsdichtung und Rahmendichtung (graphitgrau)
- 6 Spezialrandverbund nach neuesten Normen

Sie möchten niedrigen Pflegeaufwand (kein Nachstreichen, einfaches Reinigen) und Witterungsbeständigkeit mit dem Charme des Holzfensters verbinden? Dann sind Holz-Aluminium-Fenster die richtige Wahl.

Unser Holz-Aluminium-Fenster besitzt außen eine robuste Aluminiumschale als Wetterschutz, die fast allen Farbwünschen gerecht wird. Die raumseitige Holzoberfläche kann auf verschiedenste Arten farblich gestaltet werden, von Lasur (Naturopik) bis zum deckenden Anstrich (Ral Farbtöne) in bester Qualität. Damit erreichen wir eine optimale Übereinstimmung mit Ihren Vorstellungen.

Auf Wunsch können Ihre neuen Holz-Aluminium-Fenster mit Schallschutzgläsern, einbruchhemmenden Beschlägen und Sicherheitsgläsern ausgestattet werden. Holz-Aluminium-Fensterelemente werden in unserer Produktion in Singen hergestellt.

