

GRAZIL IV 68

Auf ein Minimum reduzierte Ansichtsbreiten erfüllen nahezu alle Anforderungen an ein Denkmalschutzfenster. Handwerklich perfekt verarbeitet, wird es dem hohen Anspruch an traditionell restaurierte Gebäude gerecht.

QUALITÄTSMERKMALE

- › Hochwertiges Holzfenster aus 3-fach-schichtverleimten Hölzern mit durchgehenden Decklagen
- › Allseitige Grundierung (6-seitig) mit Farbaufbau in 3 Schichten
- › Langlebige Oberfläche mit brillanten Farben und Lasuren
- › Doppelt umlaufende Flügeldichtung
- › Echter eingehängener Holz-Wetterschenkel
- › Marken- Sicherheitsbeschläge der Firma Roto
- › Verschraubte Rahmen/- Flügel- Eckverbindungen

BAUTIEFE

- › 68 mm

VERGLASUNG

- › 2-fach; (maximale Glasstärke 32 mm)
- › U_w Bestwert 1,0 W/m²K bei U_g Bestwert 0,8 W/m²K

HOLZARTEN

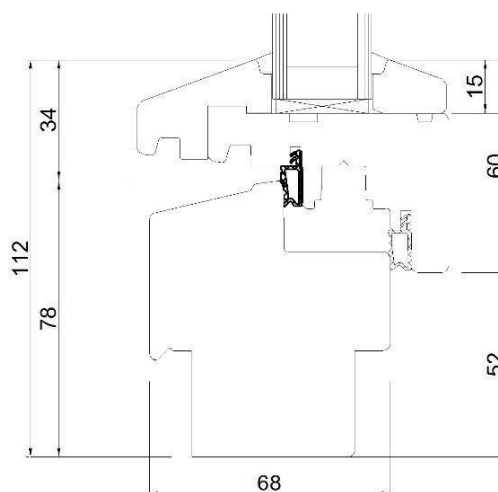
- › Fichte › Kiefer › Lärche
- › Meranti › Eiche
- › weitere Holzarten auf Anfrage

ZUSATZAUSSTATTUNG

- › Zusätzliche Rahmendichtung
- › Rahmen mit schräger Fase
- › Bankanschluss innen / außen
- › Stulpleiste innen
- › Glasteilende Sprosse ab 54 mm
- › Sprossen aufgesiegelt, wahlweise mit innenliegendem Abstandhalter
- › Funktionsgläser, wie z.B. Schall-/ Sonnenschutz
- › Beschlag komplett verdeckt liegend
- › PEFC-zertifizierte Ausführung

STANDARD AUSFÜHRUNG

- › Holzart Kiefer
- › Farben RAL einfarbig, Lasur
- › Silikon transparent
- › DK-Beschlag Roto NX (Basissicherheit)
- › Griffsitz konstant
- › Ohne Beschlagsabdeckkappen
- › Olivenfarbe bei Fensterfarbe weiß: Olive weiß
- › Olivenfarbe bei Fensterfarbe farbig: Olive EV1
- › Rahmen 78mm, Flügel 60mm
- › Überschlafdichtung + Mitteldichtung anthrazitgrau
- › Echter eingehängener Holz-Wetterschenkel
- › Nicht überfälzte Glasleisten im Flügel
- › Überfälzte Glasleisten bei Festverglasung
- › Festverglasung mit Vorlegeband
- › Rahmen gerade
- › Entwässerung in Fensterbankfalz
- › Verglasung 2-fach; $U_g = 1,1$ W / m²K mit warmer Kante (schwarz)



Systemschnitt unten