

Residenz des deutschen Botschafters – Washington, D.C.



Ort: Washington, D.C.
Auftraggeber: Auswärtiges Amt
Auftragswert: k.A.
Architekt: k.A.
Jahr: 2012

Beschreibung:
Herstellung, Lieferung und eigene Montage von Fensterkonstruktion im System ALCO Holz-Holz (Hi) für die Residenz des deutschen Botschafters in Washington, D.C. (USA). Das Holz-Holz-Fenster mit Integralflügel wird in der Holzart Eiche mit einer schwarzen lasierenden Oberflächenbeschichtung versehen und führt im Zusammenhang mit der Verglasung zu einer hoch energetischen Effizienzverbesserung. Hierbei kommt erstmals eine neu entwickelte Anti-Heat Beschichtung der Firma Zobel zum Einsatz, um Oberflächentemperaturen zu vermindern. Weiterhin werden vor Ort diverse verbleibende Fensterkonstruktion nach der Richtlinie HO.09 des Fenster- und Fassadenverbandes von eigenen Mitarbeitern runderneuert und energetisch verbessert.

