

Filigranes Fenstersystem aus Stahl für stilgerechte Renovation

Das Stahlfenster Jansen Arte 2.0, mit seinen extrem schmalen Profilen, der Vielzahl von Öffnungsarten und der großen Auswahl an Glasleistenvarianten, eignet sich hervorragend für die Sanierung historischer Fenster aber auch für den modernen Wohnungsbau.

TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz
max. 0,88 W/m²K



Schallschutz
bis 45 dB



Barrierefreiheit
--



Einbruchschutz
bis RC 2



Beschussklasse
npd



Bautiefe [mm]	60
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	20/40
min. Pfostenbreite [mm]	40
min. Stulpbreite [mm]	60
min. Kämpferbreite [mm]	40
min. Glasstärke Flügel/Festverglasung [mm]	20
max. Glasstärke Flügel/Festverglasung [mm]	47

HIGHLIGHTS

- › extrem schmale Ansichtsbreiten von 45 mm (Flügel-Rahmen-Kombination)
- › sichtbarer Flügel von nur 20 mm gemäß der historischen Bauart
- › vielfältige Fenstertypen und Öffnungsarten möglich
- › großes Profilsortiment um alle Anwendungsfälle ideal abzudecken
- › umfangreiches Glasleisten-Sortiment für historische und moderne Fensteroptiken
- › auch in Edelstahl oder Cortenstahl verfügbar
- › außergewöhnliche Robustheit – langlebig und nahezu unzerstörbar
- › hohe Ressourceneffizienz – schlanke Profilgeometrie bei geringem Materialeinsatz realisierbar
- › hoher Schallschutz möglich
- › sehr gute Wärmedämmung
- › geprüfte Einbruchhemmung bis RC 2
- › Umweltproduktdeklaration: EPD