

Puristisches, zweischaliges Holz-Verbund-Integralfenster

Das zweischalige Holz-Verbund-Integralfenster TIMM W 79 C I überzeugt optisch mit schmalsten Ansichtsbreiten und völlig verdeckt liegendem Integralflügel.

TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz
max. 1,0 W/m²K



Schallschutz
bis 46 dB



Barrierefreiheit
≤ 20 mm



Einbruchschutz
npd



Beschussklasse
npd



Bautiefe [mm]	79
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	-/69
min. Pfostenbreite [mm]	100
min. Stulpbreite [mm]	80
min. Kämpferbreite [mm]	100
min. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	4/14
max. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	6/38
min. Glasstärke Festverglasung [mm]	23
max. Glasstärke Festverglasung [mm]	46

HIGHLIGHTS

- › minimalistisches Design mit ultraschlanken Ansichtsbreiten – 80 mm Stulp- und 100 mm Kämpfer- oder Pfostenansicht
- › völlig verdeckt liegender Verbund-Integralflügel für maximale Glasflächen
- › glasleistenlose, scharfkantige Flügeloptik mit nur 69 mm Flügelansichtsbreite sind für Holz-Verbund-Integralfenster einzigartig
- › glasleistenlose Festverglasung bei Außenverglasung
- › optional mit eingefrästen, flächenbündigen Fenstergriffen und Steckgriffen mit minimierter Rosette ausstattbar
- › die äußere, zweischalige Voll-Holzabdeckung ermöglicht den Einsatz von unbehandelten oder modifizierten Hölzern zur natürlichen Verwitterung
- › optional mit witterungsgeschütztem Sonnenschutz zwischen Innen- und Außenflügel lieferbar für bedarfsorientierten sommerlichen Wärmeschutz und Sichtschutz
- › lieferbar mit bauaufsichtlich geprüfter und unsichtbar integrierter Glasbrüstung als Absturzsicherung
- › Dreh-Kipp-Fenster standardmäßig mit integrierter Spaltlüftung
- › barrierefrei mit 20 mm Standardbodenschwelle für einen sicheren und komfortablen Übergang zwischen Innen und Außen
- › beste Wärmedämmung durch intelligente Materialkombinationen