

Leistungsstarkes Holz-Kastenfenster für höchste Anforderungen im Denkmalschutz

Das Holz-Kastenfenster TIMM W 38/90 eignet sich für alle Denkmalschutzobjekte mit höchsten Wärme-, Einbruchschutz- oder Schallschutzanforderungen, die auch miteinander kombinierbar sind und bei denen aber trotzdem die äußere Kastenfensterebene der historischen Bauart entsprechen soll.

TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz
max. 0,63 W/m²K



Schallschutz
bis 48 dB



Barrierefreiheit
--



Einbruchschutz
bis RC 4



Beschussklasse
FB4 NS



Bautiefe [mm]	variabel
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	32/74
min. Pfostenbreite [mm]	65
min. Stulpbreite [mm]	112
min. Kämpferbreite [mm]	65
min. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	4/24
max. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	6/55

HIGHLIGHTS

- › schmale Profile beim Flügel, Stulp, Kämpfer und Pfosten für hohen Lichteinfall
- › klassische Kittbettverglasung entspricht dem Anspruch des Denkmalschutzes
- › lieferbar mit diversen historischen Flügelkonturen für individuelle Gestaltungsfreiheit
- › optional mit witterungsgeschütztem Sonnenschutz zwischen Innen- und Außenflügel lieferbar für bedarfsorientierten sommerlichen Wärmeschutz und Sichtschutz
- › fugenlose Optik an allen Eckverbindungen durch geschlossene Brüstungsfugen – Verbesserung des konstruktiven Holzschutzes und Erhöhung der Stabilität in den Eckverbindungen
- › hervorragende Wärmedämmung – passivhaustauglich
- › geprüfte Einbruchhemmung bis RC 4 und Beschusshemmung bis FB 4 NS für hohe Einbruchschutzanforderungen