

Bewährtes Holz-Kastenfenster für erhöhte Anforderungen im Denkmalschutz

Unser Holz-Kastenfenster TIMM W 38/68 eignet sich für alle Denkmalschutzobjekte mit erhöhten Wärme-, Einbruchschutz- oder Schallschutzanforderungen und bei denen aber trotzdem die äußere Kastenfensterebene der historischen Bauart entsprechen soll.

TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz
max. 0,89 W/m²K



Schallschutz
bis 52 dB



Barrierefreiheit
--



Einbruchschutz
bis RC 2



Beschussklasse
npd



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	4/14
max. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	6/32

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
- › beste Wärmedämmung
- › geprüfte Einbruchhemmung bis RC 2 für erhöhte Einbruchschutzanforderungen