

## Traditionelles Kastenfenster für erhöhte Anforderungen im Denkmalschutz

Das Holz-Kasten-Fenster TIMM W 56/56 eignet sich ideal für Denkmalschutzobjekte mit erhöhten Wärme-, Einbruch- oder Schallschutzanforderungen.

### TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz  
max. 0,6 W/m<sup>2</sup>K



Schallschutz  
bis 51 dB



Barrierefreiheit  
--



Einbruchschutz  
bis RC 2



Beschussklasse  
npd



Bautiefe [mm]	variabel
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	37/60
min. Pfostenbreite [mm]	68
min. Stulpbreite [mm]	122
min. Kämpferbreite [mm]	65
min. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	4/14
max. Glasstärke Flügel [mm] außen/innen	24/24

### HIGHLIGHTS

- › schmalste Profilansichten entsprechend der historischen Bauart
- › 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 2 für erhöhte Einbruchschutzanforderungen