

## Einzigartig schmales Profilsystem für ungedämmte Fenster und Trennwände

Mit seiner filigranen Bauweise eignet sich das Stahlfenster RP Finline 60 W ideal für die Sanierung denkmalgeschützter Gebäude mit geringen Wärmeschutzanforderungen oder für Trennwände im Innenbereich.

### TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz  
npd



Schallschutz  
bis 44 dB



Barrierefreiheit  
--



Einbruchschutz  
npd



Beschussklasse  
npd



Bautiefe [mm]	60
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	-/39
min. Pfostenbreite [mm]	36
min. Stulpbreite [mm]	68
min. Kämpferbreite [mm]	35
min. Glasstärke Flügel/Festverglasung [mm]	8
max. Glasstärke Flügel/Festverglasung [mm]	32

### HIGHLIGHTS

- › tritt ästhetisch attraktiv in den Hintergrund einer anspruchsvollen Architektur mit geringen Ansichtsbreiten
- › maximale Transparenz durch schmale Ansichtsbreiten ab 36 mm (Flügel-Rahmen-Kombination)
- › ideal für die Sanierung von denkmalgeschützten Gebäuden oder Lofts
- › vielfältige Beschlagsmöglichkeiten von nostalgisch bis modern
- › Glasleisten in zwei verschiedenen Konturen erhältlich
- › außergewöhnliche Robustheit – langlebig und nahezu unzerstörbar
- › hohe Ressourceneffizienz – schlanke Profilgeometrie bei geringem Materialeinsatz realisierbar
- › als Dreh- oder Stulpfenster und Kippoberlicht realisierbar
- › hoher Schallschutz möglich
- › Umweltproduktdeklaration: EPD