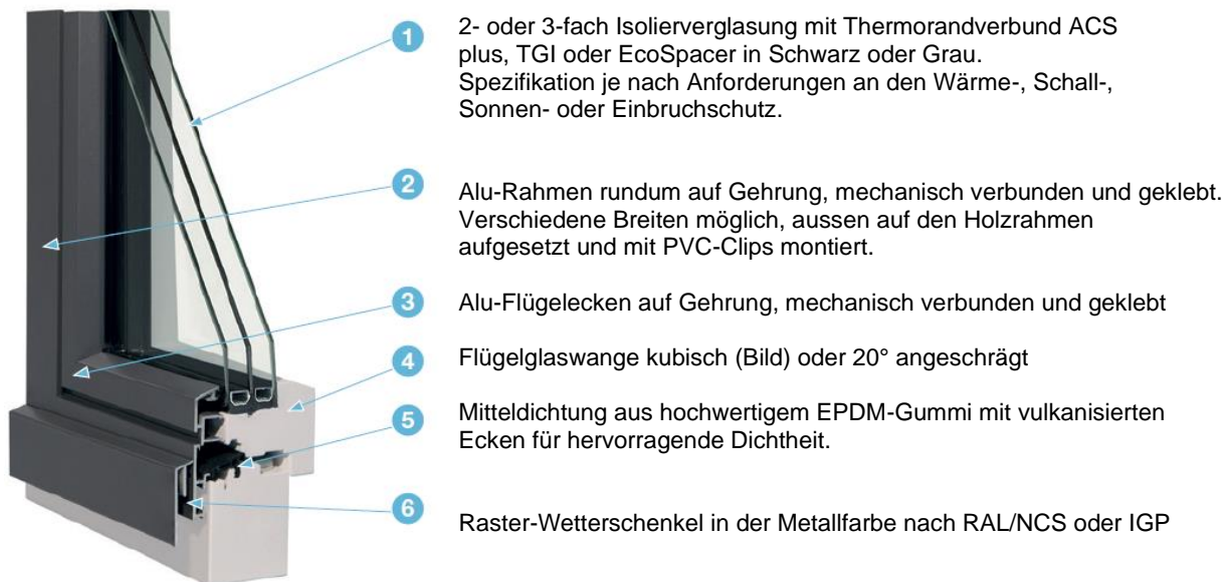


Holz-Metall-Fenster HME-3



Metallflügelprofile
Standard-schräg und flächenbündig

Technische Daten

- Rahmen / Flügel in diversen Stärken ausführbar
- Metallflügelrahmen und Rahmenmetall auf Gehrung, mechanisch verbunden und geklebt
- Alu-Rahmenprofile in mehreren Breiten
- Beschläge: Siegenia-AUBI Titan AF
- Optional mit Überschlagsdichtung
- Luftdurchlässigkeit nach EN 12207, Klasse 4
- Schlagregendichtheit nach EN 12208, E1200
- Uf 1.30 Wm²K bei Rahmen 64 mm

Besondere Gestaltungsmöglichkeiten

- Wahlweise scharfkantige Metallflügelprofile flächenbündig oder versetzt
- Flügelglaswange innen kubisch (90°) oder angeschrägt (20°)
- Festverglasungen, Festverglasungen von aussen
- Sonderformen: Rundbogen- und Schrägfenster
- Rollstuhlfreundliche Schwellenlösung
- Brandschutzfenster EI30, 1-, 2-flügelig und rahmenverglast



Metallflügelprofile
Standard-schräg und flächenversetzt



Metallflügelprofile
scharfkantig und flächenbündig



Metallflügelprofile
scharfkantig und flächenversetzt