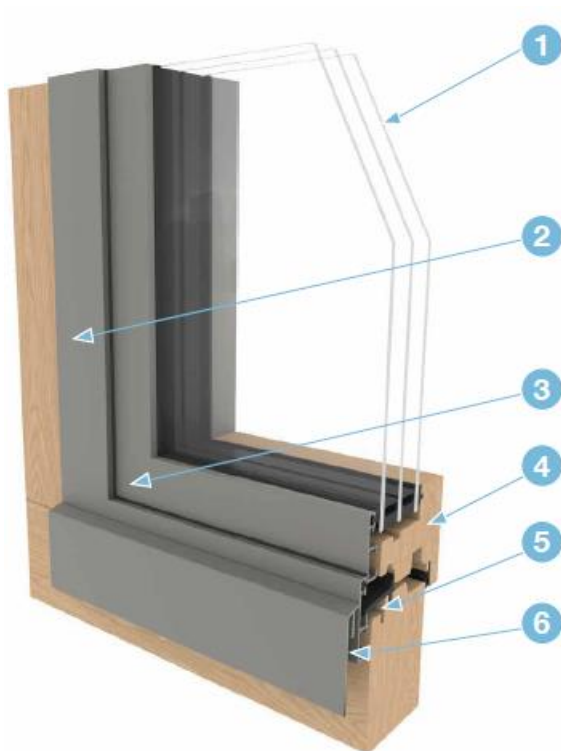


Holz-Metall-Fenster Phoenix Pho



1 2- oder 3-fach Isolierverglasung mit Thermorandverbund ACS, plus, TGI oder EcoSpacer in Schwarz oder Grau. Spezifikation je nach Anforderungen an den Wärme-, Schall-, Sonnen- oder Einbruchschutz.

2 Alu-Rahmen rundum auf Gehung, mechanisch verbunden und geklebt. Verschiedene Breiten möglich, aussen auf den Holzrahmen aufgesetzt und mit PVC-Clips montiert.

3 Alu-Flüglecken auf Gehung, mechanisch verbunden und geklebt

4 Flügelglaswange kubisch (Bild) oder 20° angeschragt

5 Mitteldichtung aus hochwertigem EPDM-Gummi

6 Raster-Wetterschenkel in der Metallfarbe nach RAL/NCS oder IGP

Technische Daten

- Rahmen / Flügel in diversen Stärken ausführbar
- Metallflügelrahmen und Rahmenmetall auf Gehung, 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

- 3 Metallflügelprofile stehen zur Auswahl: scharfkantig und flächenversetzt (Pho 100), scharfkantig und flächenbündig (Pho 110) sowie schräg und flächenversetzt (Pho 120)
- Flügelglaswange innen kubisch (90°) oder angeschragt (20°)
- Festverglasungen, Festverglasungen von aussen
- Sonderformen: Rundbogen- und Schrägfenster
- Rollstuhlfreundliche Schwellenlösung