

Technische Merkmale AFINO-top

Profilsystem	6-Kammern-Profil mit Aluminium-Vorsatzschale
	Bautiefe 89 mm
	2 oder 3 Dichtungen

Rahmen: PVC-Profil **mit genereller Stahlaussteifung**
Flügel: PCV-Profil **mit genereller Stahlaussteifung**

Aluminium-Vorsatzschale stumpf gestoßen
Charakterische, moderne Aluminium-Optik

Wärmedämmung	U-Wert Fenster bis $U_w = 0,68 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
	U-Wert Verglasung bis $U_g = 0,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Schalldämmung	Schalldämmwert Fenster bis $R_w = 47 \text{ dB}$
----------------------	--

Dichtungen	Eingezogene EPDM-Anschlagdichtungen (extrem witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)
-------------------	---

Sicherheit	130-Kg.-Bänder bereits im Standard
	Standardmäßige Pilzkopfszapfenverriegelung
	Aufrüstbar bis zur Sicherheitsklasse WK2* nach DIN EN 1627-1630

Beschlagsbefestigung	Alle sicherheitsrelevanten und tragenden Bauteile werden in Stahl verschraubt
-----------------------------	--

Maximale Flügelgrößen	Fenster 1500 mm x 1550 mm Balkontüren 1200 mm x 2500 mm
------------------------------	--

* Optional auch schon in den Sicherheitsklassen RC 1-2, nach EN 1627-1630, erhältlich