AFINO-top

Das konfigurierbare Alumix-Fenster

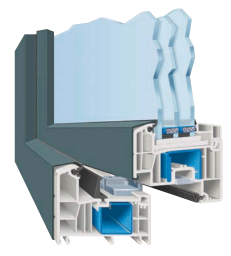


AFINO-top erfüllt Ihnen gleich zwei Wünsche auf einmal. Sie bekommen sowohl alle Vorzüge eines Kunststofffensters der neuen AFINO-Familie inklusive der AFINO-Paketoptionen als auch die optischen sowie technischen Vorzüge der Aluminium-Oberfläche mit ihren erweiterten Farbmöglichkeiten. Und nebenbei bietet Ihnen die hochwertige Aluminium-Vorsatzschale einen zusätzlichen Witterungsschutz.

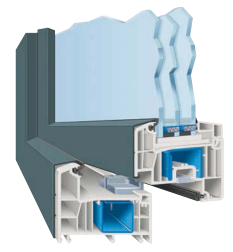
Technische Merkmale AFINO-top

Profilsystem	6-Kammer-Profil mit Aluminium-Vorsatzschale
	Bautiefe: 89 mm
	2 oder 3 Dichtungen
	Rahmen: PVC-Profil mit genereller Stahlaussteifung
	Flügel: PVC-Profil mit genereller Stahlaussteifung
	Aluminium-Vorsatzschale stumpf gestoßen
	Charakteristische, moderne Aluminium-Optik
Wärmedämmung	U-Wert Fenster bis $U_w = 0.68 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
	U-Wert Verglasung bis $U_g = 0.4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
Schalldämmung	Schalldämmwert Fenster bis R _w = 47 dB
Dichtungen	Eingezogene EPDM-Anschlagdichtungen (extrem witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)
Sicherheit	130-kg-Bänder bereits im Standard
	Standardmäßige Pilzkopfzapfenverriegelungen
	Aufrüstbar bis zur Sicherheitsklasse WK 2* 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 neuen Sicherheitsklassen RC 1–2, nach EN 1627–1630, erhältlich.



AFINO-top MD (Mitteldichtungssystem mit drei Dichtungen)



AFINO-top AD (Anschlagdichtungssystem mit zwei Dichtungen)

AFINO-top

- Ermöglicht einzigartige Farbeffekte
- Noch witterungsbeständiger durch das intelligente
 Zusammenwirken von Aluminium und Kunststoff
- Hochwertige Aluminium-Optik



Moderne Optik mit stumpf gestoßener Aluminium-Vorsatzschale