

# AFINO-top

## Das konfigurierbare Alumix-Fenster

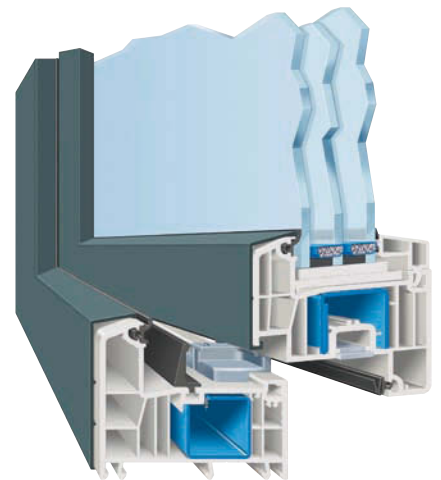


AFINO-top erfüllt Ihnen gleich zwei Wünsche auf einmal. Sie bekommen sowohl alle Vorzüge eines Kunststofffensters der neuen AFINO-Familie inklusive der AFINO-Paketoptionen als auch die optischen sowie technischen Vorzüge der Aluminium-Oberfläche mit ihren erweiterten Farbmöglichkeiten. Und nebenbei bietet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

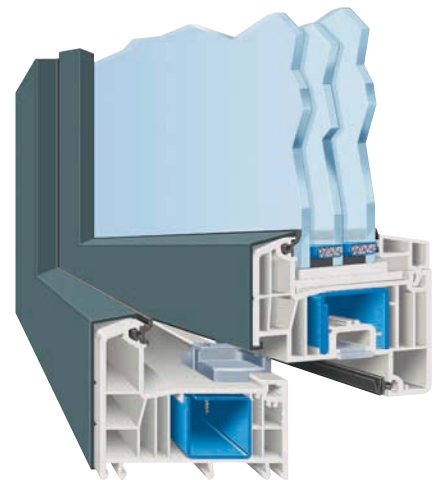
### Technische Merkmale AFINO-top

<b>Profilsystem</b>	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
<b>Wärmedämmung</b>	U-Wert Fenster bis $U_w = 0,68 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ U-Wert Verglasung bis $U_g = 0,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
<b>Schalldämmung</b>	Schalldämmwert Fenster bis $R_w = 47 \text{ dB}$
<b>Dichtungen</b>	Eingezogene EPDM-Anschlagdichtungen (extrem witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)
<b>Sicherheit</b>	130-kg-Bänder bereits im Standard Standardmäßige Pilzkopfpapfenverriegelungen Aufrüstbar bis zur Sicherheitsklasse WK 2* nach DIN EN 1627-1630
<b>Beschlagsbefestigung</b>	Alle sicherheitsrelevanten und tragenden Bauteile werden in Stahl verschraubt
<b>Maximale Flügelgrößen</b>	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)



Moderne Optik mit stumpf gestoßener Aluminium-Vorsatzschale

### AFINO-top

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