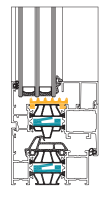


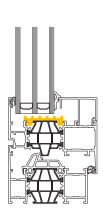
STAR75

STAR75 i







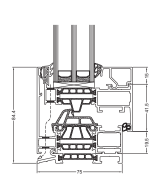


STAR75 i+

STAR75 HI

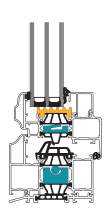








STAR75 LUXUS





STAR75: FÜR JEDEN ARCHITEKTONISCHEN STIL

Neueste Technologien und Innovationen vereint in einem Fenstersystem. Das geschmackvolle Design des Systems Star75 in Kombination mit der Ultra-Performance-Dämmung macht es zum idealen Fenstersystem für Niedrig-Energiehäuser, ob Neubau oder Sanierung. Sie benötigen Rundbogen-Fenster? Auch das ist möglich. Aliplast biegt die Aluminiumprofile in seiner eigenen Werkstatt. Auswahl aus 3 Styles: Modern, Luxus, Verdeckter Flügel.

	STAR75 / i / i+ / Hi	STAR75 INVISIBLE /VV	STAR75 LUXUS		
Minimale Ansichtbreite nach innen öffnende Flügel	Rahmen: 55 mm Flügel: 45 mm	Rahmen + Flügel: 76 mm	Rahmen: 65 mm Flügel: 45 mm		
Minimale Ansichtbreite Öffnung nach innen Flache Tür	Rahmen: 70 mm Flügel: 72 mm		nvt		
Minimale Ansichtbreite Öffnung nach aussen Flache Tür	Rahmen: 50 mm nvt Flügel: 92 mm		nvt		
Minimale Ansichtbreite T-Profil	77 mm	136 mm	77 mm		
Einbautiefe Fenster Rahmen	75 mm	75 mm	90 mm		
Einbautiefe Fenster Flügel	84 mm	84 mm	94 mm		
Nut Höhe	22 oder 25 mm	15 mm	22 mm		
Glasdicke	Rahmen: 12 mm - 60 mm Flügel: 21 mm - 69 mm	Rahmen: 12 mm - 60 mm Flügel: 26 mm - 58 mm	Rahmen: 12 mm - 60 mm Flügel: 21 mm - 69 mm		
	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				

Hoch isolierende Noryl® Stege (ATG/H726) für alle Stilvarianten + Noryl strips mit Aluminiumfolie für die HI Version



LEISTUNG

		STAR75	STAR75 VV	STAR75 LUXUS
UW-WERT		0.94 W/m²K*	0.95 W/m ² K	1.1 W/m²K
UF-WERT	1.5 (RS) - 1.2 (RSi) - 0.97 W/m ² K (RSi+/Hi)		1.1 W/m ² K	0.97 W/m ² K
LUFTDURCHLÄSSIGKEIT	NBN EN 12207	Klasse 4	Klasse 4	Klasse 4
WASSERDICHTIGKEIT	NBN EN 12208	Klasse E1200A	Klasse E1350A	Klasse E1200A
WINDWIDERSTAND	NBN EN 12210	Klasse C5	Klasse C5	Klasse C5
STORFESTIGKEIT	NBN EN 13049	Klasse 4	Klasse 5	Klasse 4
EINBRUCHHELLEND	NEN 5096 / ENV 1627	RC2 - RC3 (flache Tür)	-	RC2 - RC3 (flache Tür)
SCHALLISOLIERUNG	EN 13115	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 1
AKOESTIEK		bis 47.1dB (-1; -4)	bis 46dB (-1.9 ; -6.1)	bis 47.1dB (-1; -4)
FEUERBESTÄNDIG		EW30 - EI30	EW30 - EI30	EW30 - EI30

^{* 1230}mm x 1480mm; UG: 0.6W/m²K & PSI: 0.036W/MK - profile combination: RS010-RS020(RSi+)

ANDWENDUNGSBEREICHE

- Feste Fenster
- Drehfenster:
 - einfach oder Doppel öffnend und kippbar
 - nach innen öffnend
- Flache Türen und Anschlag Türen: einfach oder Doppel öffnend (RS + RS LUX)
- Nach innen oder außen drehend mit Schwelle (RS VF)

100% MADE IN BELGIUM



Aliplast entwickelt Aluminiumprofile, die auf den aktuellen Bedarf im Wohnungsbau zugeschnitten sind. Dabei produzieren wir alles unter einem

Dach: von der Konstruktion der Matrizen, über das Strangpressen, die Pulverbeschichtung, die Isolierung der Profile bis hin zum Transport mit eigenen LKWs zu den Verarbeitern. Die Metallbauer fertigen und montieren die Fenster in den jeweiligen Bauprojekten.

25 JAHRE FARBGARANTIE



Aliplast gewährt 25 Jahre Garantie auf 50 aktuelle Farben. Das Gütesiegel Qualicoat Seaside gewährleistet, dass die Beschichtung gegen aggressive Umwelt-

einflüsse (Abgase, Meeresluft usw.) besonders geschützt ist. Auf alle anderen Farben erhalten Sie eine Garantie von 15 Jahren. Das sichert eine sehr lange Zeit, in der Sie die Profile nicht weiter behandeln müssen.

NACHHALTIGES PRODUKT



Aluminium ist ein langlebiges Produkt, denn es hat eine unbegrenzte Lebensdauer. Außerdem ist das Material vollständig recycelbar und kann daher

ohne Qualitäts-einbuße wiederverwendet werden. Aliplast wurde für seine Systeme mit dem Cradleto-Cradle-Zertifikat ausgezeichnet: Aliplast-Profile sind für die Kreislauf-Wirtschaft geeignet, hat positive Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, enthält keine Schadstoffe und werden mit grüner Energie hergestellt.