



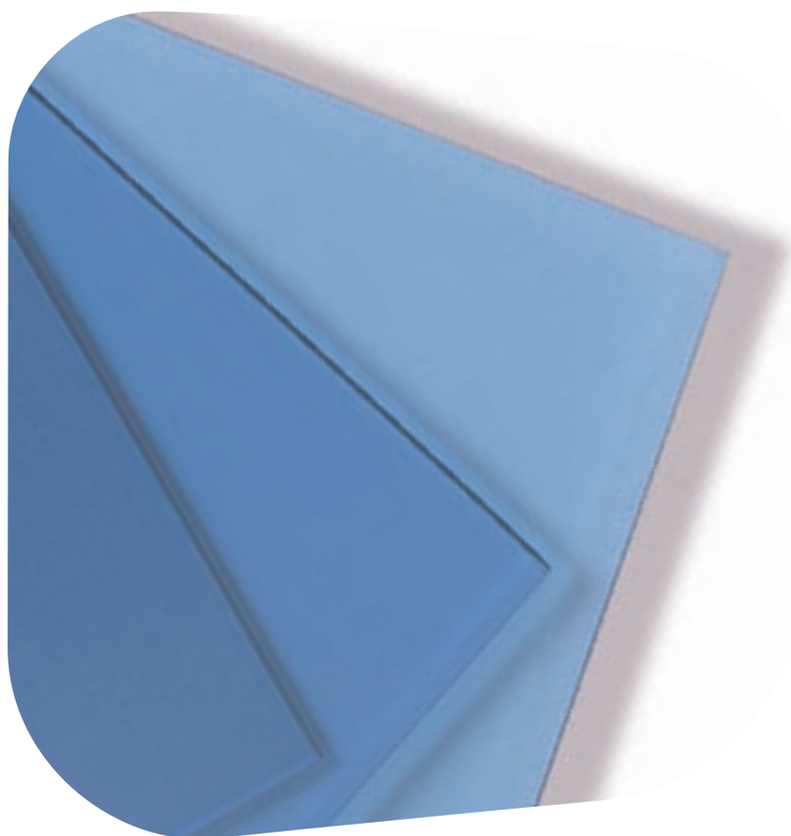
Pilkington Arctic Blue™ Getöntes leistungsstarkes Sonnenschutzglas

Pilkington Arctic Blue™ ist ein blaues Floatglas, das zahlreiche architektonische Gestaltungsmöglichkeiten im Innen- und Außenbereich ermöglicht. Neben der farblichen Komponente bietet dieses Glas eine hohe Tageslichtdurchlässigkeit bei gleichzeitig guten Sonnenschutzleistungen.

Pilkington Arctic Blue™ – getöntes leistungsstarkes Sonnenschutzglas

	Licht		Energie				Mittlerer Durchlassfaktor b	U _g -Wert (W/m²K)
	Transmission	Reflexion	Transmission	Reflexion	Absorption	Gesamtenergiedurchlässigkeit		
	in %	in %	in %	in %	in %	in %		
Monolithisches Funktionsglas								
4 mm	64	6	48	6	46	60	0,69	5,8
6 mm	54	6	37	5	58	52	0,60	5,7
8 mm	46	5	29	5	66	46	0,52	5,7
10 mm	38	5	23	5	72	42	0,48	5,6
6 mm Pilkington Arctic Blue™ als Außenscheibe, 6 mm Pilkington Optitherm™ SN als Innenscheibe, 16 mm SZR, 90 % Argonfüllung								
6 mm	47	7	26	7	67	33	0,38	1,2

Licht- und energietechnische Werte nach DIN EN 410, U_g-Werte nach DIN EN 673



Produktvorteile

- Vielseitige ästhetische Einsatzmöglichkeiten für den Innen- und Außenbereich
- Gute Sonnenschutzigenschaften im Vergleich zu normalem Floatglas
- Leichte Verarbeitungsmöglichkeiten zu Isolierglaseinheiten
- Kombinieren Sie für optimale Sonnenschutz- und Wärmedämmfunktionen Pilkington **Arctic Blue™** mit Pilkington **Optitherm™ SN**
- Erhältlich in den Dicken 4 mm, 6 mm, 8 mm und 10 mm
- Erhältlich in den europäischen Standardmaßen 6.000 x 3.210 mm² oder 3.210 x 2.250 mm² (gepackt oder lose)



PILKINGTON

Pilkington Deutschland AG

Alfredstraße 236 45133 Essen

Info Line +49 (0) 180 30 20 100 Telefax +49 (0) 201 1 25 50 98

E-Mail info@pilkington.de

www.pilkington.com