



## Klart floatglas med lavt indhold af jernoxid

Pilkington **Optiwhite™**

Opsummering af funktionsdata

Produkt	Dagslys		Solenergi				U <sub>g</sub> -værdi (W/m <sup>2</sup> K)
	Transmittans	Reflektans	Direkte transmittans	Reflektans	Absorptans	Total transmittans	
2 mm	0.92	0.08	0.91	0.08	0.01	0.91	5.9
3 mm	0.92	0.08	0.91	0.08	0.01	0.91	5.8
4 mm	0.92	0.08	0.91	0.08	0.01	0.91	5.8
5 mm	0.91	0.08	0.90	0.08	0.02	0.91	5.8
6 mm	0.91	0.08	0.90	0.08	0.02	0.90	5.7
8 mm	0.91	0.08	0.89	0.08	0.03	0.90	5.7
10 mm	0.91	0.08	0.88	0.08	0.04	0.89	5.6
12 mm	0.91	0.08	0.88	0.08	0.04	0.89	5.5
15 mm	0.90	0.08	0.87	0.08	0.05	0.88	5.5
19 mm	0.90	0.08	0.86	0.08	0.06	0.87	5.3

Funktionsdata er fastsat i henhold til EN 410 og EN 673.

Denne publikation giver kun en generel beskrivelse af produktet. Du kan få yderligere information fra din Pilkington Building Products-forhandler.

Brugerne er selv ansvarlige for at påse at brugen af produktet egner sig for en specifik applikation og at praktisk brug er i overensstemmelse med al relevant lovgivning, standarder, praksis og andre krav. Nippon Sheet Glass Co. Ltd. og deres datterselskaber fraskriver sig, i den videste udstrækning tilladt ved lov, alt ansvar for fejl eller udeladelser fra denne publikation og for alle konsekvenser deraf.

Pilkington og "Optiwhite" er varemærker af Nippon Sheet Glass Co. Ltd.



CE-mærkning bekræfter at produktet svarer til relevante europæiske regler.

CE-mærkeetiketten for hvert produkt, inkluderer deklarerede værdier, finder du på [www.pilkington.com/CE](http://www.pilkington.com/CE)



**PILKINGTON**  
NSG Group Flat Glass Business

**Pilkington Danmark A/S**

Oddervej 20, 7800 Skive

Tlf. 96 15 44 80. Fax 96 15 44 44

[info@dk.nsg.com](mailto:info@dk.nsg.com)

[www.pilkington.dk](http://www.pilkington.dk)