



## Extra helder floatglas met een laag ijzergehalte Pilkington **Optiwhite™**

### Technische informatie

| Product | Licht (%)        |                                      |                                      | Energie                  |               |   |
|---------|------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------|---|
|         | Transmissie (TL) | Reflectie buiten (R <sub>ext</sub> ) | Reflectie binnen (R <sub>int</sub> ) | Zontoetredingsfactor (g) | Absorptie (%) | Isolatiewaarde (U <sub>g</sub> ) W/m <sup>2</sup> K |
| 4 mm    | 92               | 8                                    | 8                                    | 0,91                     | 1             | 5,8   |
| 5 mm    | 91               | 8                                    | 8                                    | 0,90                     | 2             | 5,7   |
| 6 mm    | 91               | 8                                    | 8                                    | 0,90                     | 2             | 5,7   |
| 8 mm    | 91               | 8                                    | 8                                    | 0,90                     | 3             | 5,6   |
| 10 mm   | 91               | 8                                    | 8                                    | 0,89                     | 4             | 5,6   |
| 12 mm   | 91               | 8                                    | 8                                    | 0,89                     | 4             | 5,5   |
| 15 mm   | 90               | 8                                    | 8                                    | 0,88                     | 5             | 5,4   |
| 19 mm   | 90               | 8                                    | 8                                    | 0,87                     | 6             | 5,3   |

U-waarde volgens EN 673

Licht- en energietechnische waarden volgens EN 410

In verband met de beschikbaarheid van de producten informeer bij uw contactpersoon.

Deze publicatie verschaft slechts een algemene beschrijving van het product. Meer informatie kan worden verkregen bij uw Pilkington vestiging.

Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om ervoor te zorgen dat dit product geschikt is voor een specifieke toepassing en dat het gebruik voldoet aan alle geldende wetten, normen, regels en andere vereisten. In de mate die door de geldende wetten is toegestaan, zijn Nippon Sheet Glass Co. Ltd en alle dochterondernemingen niet aansprakelijk voor fouten of weglatingen in deze publicatie en voor de gevolgen van het feit dat men op de informatie in de brochure heeft vertrouwd. Pilkington en "Optiwhite" zijn trademarks van Nippon Sheet Glass Co. Ltd, of een dochteronderneming daarvan.



CE-markering bevestigt dat een product voldoet aan de relevante geharmoniseerde Europese norm.  
De CE-markering voor elk product, waaronder de opgegeven waarden, staat op [www.pilkington.com/CE](http://www.pilkington.com/CE).



**Pilkington Benelux B.V.**

De Hoeveler 25 Postbus 143 7500 AC Enschede  
Telefoon +31 (0)53 483 58 35 Fax +31 (0)53 431 91 78  
E-mail: [marketing.benelux@nsg.com](mailto:marketing.benelux@nsg.com)  
[www.pilkington.nl](http://www.pilkington.nl)