



Eisenoxidarmes klares Floatglas

Pilkington **Optiwhite™**

Technische Daten

Produkt	Lichtwerte (%)		Energie (%)				U _g -Wert (W/m ² K)
	Transmission	Reflexion	Transmission	Reflexion	Absorption	Gesamtenergie- durchlässigkeit	
2 mm	92	8	91	8	1	91	5,9
3 mm	92	8	91	8	1	91	5,8
4 mm	92	8	91	8	1	91	5,8
5 mm	91	8	90	8	2	91	5,8
6 mm	91	8	90	8	2	90	5,7
8 mm	91	8	89	8	3	90	5,7
10 mm	91	8	88	8	4	89	5,6
12 mm	91	8	88	8	4	89	5,5
15 mm	90	8	87	8	5	88	5,5
19 mm	90	8	86	8	6	87	5,3

Die oben genannten Daten beziehen sich auf europäische Normen insbesondere auf DIN EN 410 und DIN EN 673.

Diese Veröffentlichung bietet lediglich eine generelle Beschreibung der Produkte und der verwendeten Materialien. Detaillierte Informationen können Sie unter der unten angegebenen Adresse anfordern. Es obliegt dem Produktnutzer sicherzustellen, dass die Produkte für ein spezifisches Vorhaben geeignet sind und die jeweilige Nutzung mit allen gesetzlichen Anforderungen, den einschlägigen Normen sowie dem Stand der Technik und etwaigen weiteren Anforderungen in Einklang steht. Die Unternehmen der NSG Group haften nicht für etwaige Fehler oder Auslassungen in dieser Veröffentlichung sowie ggf. daraus entstehende Schäden. Pilkington ist eine Marke der NSG Group.



Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass Produkte gemäß den jeweils relevanten harmonisierten europäischen Normen gefertigt wurden. Das CE-Kennzeichen für jedes Produkt, inklusive technischer Daten, ist im Internet unter www.pilkington.com/CE hinterlegt.



PILKINGTON
NSG Group Flat Glass Business

Pilkington Deutschland AG
Hegestraße 45966 Gladbeck

Infoline + 49 (0)180 30 20 100 Telefax +49 (0)2043 4 05 56 66

E-Mail: marketing.basisglas@nsg.com

www.pilkington.com