



LAMBERTS

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Glasfabrik Lamberts GmbH &
Co.KG
Postfach 560
95632 Wunsiedel

Ornamentglas - Basiserzeugnis aus Kalk-Natronsilicatglas zur
Verwendung in Gebäuden und Bauten
01.09.2005 EN 572-9:2004

Ornamentglas: Ornament A, Ornament 504, Kathedralglas kleingehämmert, Gartenglas, Ornament S

	System	3 mm
Verhalten für Sicherheit im Brandfall:		
Feuerwiderstand	1	NPD
Brandverhalten	3,4	A1
Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen	3,4	NPD
Zur Anwendung als beschusshemmende oder sprengwirkungshemmende Verglasung:		
Durchschusshemmung	1	NPD
Sprengwirkungshemmung	1	NPD
Andere Anwendungen, die Risiken für die „Sicherheit in der Anwendung“ ausweisen und den entsprechenden Vorschriften unterliegen		
Einbruchhemmung	3	NPD
Pendelschlagwiderstand	3	NPD
Beständigkeit gegen plötzliche Temperaturwechsel und Temperaturunterschiede [K]	4	40
Widerstand gegen Schnee-, Wind-, Dauerlasten bzw. sonstige Lasten [mm]	4	3
Zur Anwendung als Schallschutz		
Direkte Luftschalldämmung (EN 12758) [dB]	4	29 (-2;-5)
Anwendung des Wärmeschutzes		
Emissivität (EN 12898) [e _d]	3	0,89
U-Wert (EN 673) [W/(m ² ·K)]	3	NPD
Lichttransmission (EN 410): [T _v / P _v / P _v ']	3	NPD
Lichtreflexion [r _v]	3	NPD
Energietransmission (EN 410): [T _e / P _e / P _e ']	3	NPD
Energierreflexion [r _e]	3	NPD
g-Wert	3	NPD
Dauerhaftigkeit	3	bestanden

NPD: keine Leistungseigenschaften bestimmt

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Glasfabrik Lamberts GmbH & Co.KG
Christoph Lamberts, Geschäftsführer

Wunsiedel, den 01.07.2013