

Leistungserklärung


LE/DOC-Nr. 9000

1. Produkt CONSAFIS Mehrscheibenisoliervglas
2. Typ CONSAFIS ()
3. Verwendungszweck Mehrscheiben-Isoliervglas für Gebäude und sonstige Bauwerke
4. Hersteller Olbernhauer Glashandelsges. mbH
Dörfelstraße 11
09526 Olbernhau
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit 3
7. Harmonisierte Produktnorm EN 1279-5:2005+A2:2010
8. Notifizierte Stelle Kiwa Product Cert, NB-Nr. SAM15 hat eine Typprüfung nach System 3 vorgenommen und die wesentlichen Merkmale festgestellt
9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | | Leistung/ Klasse | Harmonisierte Spezifikation |
|----------------------|--|---|----------------------------------|
| 9.1 | Feuerwiderstand | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.2 |
| 9.2 | Brandverhalten | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.3 |
| 9.3 | Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.4 |
| 9.4 | Durchschusshemmung | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.5 |
| 9.5 | Sprengwirkungshemmung | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.6 |
| 9.6 | Einbruchshemmung | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.7 |
| 9.7 | Widerstand gegen Pendelschlag | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.8 |
| 9.8 | Beständigkeit gegen plötzlichen Temperaturwechsel und Temperaturunterschiede | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.9 |
| 9.9 | Widerstand gegen Wind-, Schnee-, Dauer- und/oder Nutzlasten | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.10 |
| 9.10 | Direkte Luftschalldämmung | NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.11 |
| 9.11 | Thermische Eigenschaften | 3 | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.12 |
| 9.12 | Lichttransmissionsgrad Lichtreflexionsgrad außen | NPD NPD | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.13 |
| 9.13 | Solarenergetische Merkmale Gesamtenergiedurchlassgrad direkter Strahlungstransmissionsgrad direkter Strahlungsreflexionsgrad ultravioletter Transmissionsgrad allgemeiner Farbwiedergabeindex Shading Coefficient = $g/0,87$ | NPD NPD NPD NPD NPD #WERT! | EN 1279-5:2005+A2:2010, 4.3.2.14 |

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Detlef Koshorst, Geschäftsführer