

LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 130

Tassoglas
21

1. Kenncode des Produkttyps

G100N, G100UN, G100V, G109N, G109UN, G115N, G115UN, G116N, G118N, G125N, G129N, G129UN, G133N, G133UN, G135N, G135UN, G135V, G138N, G138UN, G150N, G150UN, G152N, G165N, G165UN, G180N, G180UN, G430N, G510N, G855N, G900V, G990N, G40PC, G45N, G45PC, G46PA, G50PA, G50PC, G55PC, SN130, SN50, TR150

2. Identifizierung des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

3. Verwendungszweck

Dekorative und funktionale Wand- und Deckenbekleidungen aus Glasgarnen sowie Glas- und Cellulosevlies als Rollenware für den Innenbereich.

4. Handelsname und Hersteller

Marke: Tassoglas
Hergestellt von: Vitrulan Textile Glass GmbH
Bernecker Str. 8
D-95509 Marktschorgast

5. System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

6. Harmonisierte Norm

DIN EN 15102:2007 + A1:2011

7. Notifizierte Stelle

Die notifizierte Prüfstelle MFPA Leipzig GmbH – NB 0800 – hat anhand von Typprüfungen das Brandverhalten geprüft, eingestuft und Klassifizierungsberichte ausgestellt.

8. Erklärte Leistungen

Für die Artikel G100N, G100UN, G100V, G109N, G109UN, G115N, G115UN, G116N, G118N, G125N, G129N, G129UN, G133N, G133UN, G135N, G135UN, G135V, G138N, G138UN, G150N, G150UN, G152N, G165N, G165UN, G180N, G180UN, G430N, G510N, G855N, G900V, G990N, G40PC, G45N, G45PC, G46PA, G50PA, G50PC, G55PC, SN130, TR150:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B-s1, d0	EN 15102:2007+A1:2011
Formaldehydabgabe	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Vinylchlorid Monomer	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Schallabsorption	NPD	EN 15102:2007+A1:2011
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	EN 15102:2007+A1:2011

NPD = no performance determined

Für den Artikel SN50:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	D-s3, d2	2010/82/EU
Formaldehydabgabe	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Vinylchlorid Monomer	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011
Schallabsorption	NPD	EN 15102:2007+A1:2011
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	EN 15102:2007+A1:2011

NPD = no performance determined

9. Leistungserklärung des Herstellers

Die Leistung der vorstehenden Produkte entspricht den erklärten Leistungen unter Punkt 8. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der unter Punkt 4 genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Barthmann
 Geschäftsführung



Marktschorgast, 01.07.2024