

CE Kennzeichnung



SYSTEXX Active FireProtect FP Glassfleece

**Vitrulan Textile Glass GmbH
Bernecker Str. 8
D-95509 Marktschorgast**

17

Nr. der Leistungserklärung: 114

DIN EN 15102:2007+A1:2011

Flammgeschützt und schiebefest ausgerüsteter Glaswandbelag zur dekorativen und funktionellen Wandgestaltung, weiß; mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet, die von OEKO-TEX akzeptiert werden

Brandverhalten	A2-s1, d0
Formaldehydabgabe	bestanden
Schwermetalle + bestimmte Elemente	bestanden
Vinylchlorid Monomer	bestanden
Schallabsorption	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD

Leistungserklärung

Nr. der Leistungserklärung: 114

Dekorative Wandbekleidungen – Rollen- und Plattenform

SYSTEXX:

SYSTEXX Active FireProtect FP Glassfleece

Für flammgeschützte und schiebefest ausgerüstete Glaswandbeläge zur dekorativen und funktionellen Wandgestaltung, weiß; mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet, die von OEKO-TEX akzeptiert werden

SYSTEXX by Vitrulan

**Vitrulan Textile Glass GmbH
Bernecker Str. 8
D-95509 Marktschorgast**

Brandverhalten: System 1

Die notifizierte Prüfstelle Prüfinstitut Hoch (NB 1508) hat anhand einer Typprüfung das Brandverhalten geprüft, eingestuft und die Klassifizierungsberichte KB-Hoch-171107-2 vom 16.02.2018 ausgestellt.

Übrige wesentliche Merkmale: System 1

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1, d0	DIN EN 15102:2007+A1:2011
Formaldehydabgabe	bestanden	DIN EN 15102:2007+A1:2011
Schwermetalle + bestimmte Elemente	bestanden	DIN EN 15102:2007+A1:2011
Vinylchlorid Monomer	bestanden	DIN EN 15102:2007+A1:2011
Schallabsorption	NPD	DIN EN 15102:2007+A1:2011
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	DIN EN 15102:2007+A1:2011

Marktschorgast, den 06.11.2018



Ralf Barthmann
Geschäftsführung