

## LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 101

**SYSTEXX Active, SYSTEXX Fleece, SYSTEXX Phantasy, SYSTEXX Pure**  
12

### 1. Kenncode des Produkttyps

Active	Absorb 060, Absorb 604, Absorb 633, Absorb 639, Absorb 532, Absorb Glassfleece, Absorb 133 PG AQ, Absorb 139 PG AQ, Absorb 165 PG AQ, Absorb 960 RW AQ, Absorb Fleece 130 PG, Logo L65, Logo L00, Logo 900 RW, Logo 965 RW, Magnetic M22, Magnetic M39, Magnetic Fleece 200 PG, Magnetic 139 PG, Print 288, Print 960, Print VPP200, Print 188 PG, Print 188 Co PG, Print 960 RW, Print Glass Fleece 200 PG, Reno S38, Reno SP38, Reno 938, Reno 938 PG AQ, Reno 938 RW, Reno 938 RW AQ, Xtreme 960 RW AQ
Fleece	Cellulose 130 RW, Cellulose 150 RW, Glass 35 RW, Glass 80 PG, Glass 100 PG, Glass 100 PG AQ, Glass 130 PG, Glass 130 PG AQ, Glass 130 Mo PG AQ, Glass 200 PG, Glass 200 PG AQ, Glass 225 Si RW
Phantasy	Bamboo 050, Desert 083, Diamont Dust 072, Icecubes 077, Jungle 087, Orient 082, Stardust 073, Stars 084, Versailles 080, Bamboo 950 RW, Bamboo 950 RW AQ, Bubbles 953 RW, Desert 983 RW AQ, Diamond Dust 972 RW, Diamond Dust 972 RW AQ, Ice Cubes 977 RW AQ, Icecubes 977 RW, Jungle 987 RW AQ, Labyrinth 902 RW, Metal Plate 913 RW, Orient 982 RW AQ, Snowflakes 911 RW, Stardust 973 RW, Stardust 973 RW AQ, Stars 984 RW AQ, Sticks 942 RW, Stones 951 RW, Tea Time 981 RW, Trail 952 RW, Versailles 980 RW AQ, Waterfall 908 RW
Pure	Fleece V11, Fleece V14, Fleece V16, Fleece V22, Jute 004, Big Stripes 006, Small Stripes 025, Dots 075, Silk 060, Structure 532, Structure 603, Structure 604, Structure 608, Structure 629, Structure 633, Structure 635, Structure 639, Structure 650, Big Stripes 906 RW, Big Stripes 906 RW AQ, Dots 975 RW AQ, Jute 904 RW, Jute 904 RW AQ, Lines 901 RW, Rain 905 RW, Silk 960 RW, Silk 960 RW AQ, Small Stripes 925 RW, Small Stripes 925 RW AQ, Structure 103 PG AQ, Structure 103 RW, Structure 108 PG, Structure 108 RW, Structure 109 PG, Structure 109 RW, Structure 111 PG, Structure 114 RW, Structure 116 PG, Structure 116 RW, Structure 117 RW, Structure 126 RW, Structure 129 PG, Structure 129 PG AQ, Structure 129 RW, Structure 130 RW, Structure 131 PG, Structure 131 RW, Structure 132 RW, Structure 133 PG, Structure 133 PG AQ, Structure 133 RW AQ, Structure 135 PG, Structure 135 PG AQ, Structure 135 RW, Structure 138 PG, Structure 138 RW, Structure 139 PG, Structure 139 PG AQ, Structure 139 RW, Structure 145 RW, Structure 146 RW, Structure 150 PG, Structure 150 PG AQ, Structure 150 RW, Structure 152 PG, Structure 152 RW, Structure 154 RW, Structure 157 RW, Structure 158 RW, Structure 162 RW, Structure 164 RW, Structure 165 PG, Structure 165 PG AQ, Structure 165 RW, Structure 182 PG AQ, Structure 192 RW

### 2. Identifikation des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

### 3. Verwendungszweck

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

### 4. Handelsname und Hersteller

**Marken:** SYSTEXX Active, SYSTEXX Fleece, SYSTEXX Phantasy, SYSTEXX Pure

**Hergestellt von:** Vitrolan Textile Glass GmbH  
Bernecker Str. 8  
D-95509 Marktschorgast

### 5. System 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. Leistungserklärung

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

### 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

# LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 102

## SYSTEXX Active AcousTherm 14

### 1. Kenncode des Produkttyps

Active	AcousTherm 233, AcousTherm 904
--------	-----------------------------------

### 2. Identifikation des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

### 3. Verwendungszweck

Gewebe aus Glasfasern zur funktionellen und dekorativen Wandgestaltung mit schall- und wärmedämpfender Rückseitenkaschierung aus Polyester, ungefärbt.

### 4. Handelsname und Hersteller

**Marke:** SYSTEXX Active AcousTherm  
**Hergestellt von:** Vitrulan Textile Glass GmbH  
Bernecker Str. 8  
D-95509 Marktschorgast

### 5. System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 1

### 6. Harmonisierte Norm

DIN EN 15102:2007+A1:2011

### 7. Notifizierte Stellen

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

Die notifizierte Prüfstelle MFPA Leipzig GmbH – NB 0800 – hat aufgrund laufender Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der WPK das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit ausgestellt: 0800-CPR-18-1270-3

**8. Erklärte Leistung**


<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
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	0,25 (H)	EN 15102:2007+A1:2011
Wärmedurchlasswiderstand	0,06 [m <sup>2</sup> *K/W]	EN 15102:2007+A1:2011

**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

# LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 113

## SYSTEXX FireProtect FP 17

### 1. Kenncode des Produkttyps

Active	Fireprotect FP04 Fireprotect FP78 Fireprotect FP79
--------	--

### 2. Identifikation des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

### 3. Verwendungszweck

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

### 4. Handelsname und Hersteller

**Marke:** SYSTEXX Active FireProtect FP  
**Hergestellt von:** Vitrolan Textile Glass GmbH  
Bernecker Str. 8  
D-95509 Marktschorgast

### 5. System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 1

### 6. Harmonisierte Norm

DIN EN 15102:2007 + A1:2011

### 7. Notifizierte Stellen

Die notifizierte Prüfstelle Prüfinstitut Hoch – NB 1508 – hat anhand von Typprüfungen das Brandverhalten geprüft, eingestuft und Klassifizierungsberichte ausgestellt.

Die notifizierte Prüfstelle MFPA Leipzig GmbH – NB 0800 – hat aufgrund laufender Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der WPK das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit ausgestellt: 0800-CPR-18-1270-6

**8. Erklärte Leistung**

<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
Brandverhalten	A2-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

**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

# LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 114

SYSTEXX FireProtect FP Glassfleece

17

## 1. Kenncode des Produkttyps

Active	Fireprotect FP Glassfleece
--------	----------------------------

## 2. Identifikation des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

## 3. Verwendungszweck

Flammgeschützt und schiebefest ausgerüstete Glaswandbeläge zur dekorativen und funktionellen Wandgestaltung, weiß; mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet, die von OEKO-Tex akzeptiert werden.

## 4. Handelsname und Hersteller

**Marke:** SYSTEXX Active FireProtect Glassfleece  
**Hergestellt von:** Vitrolan Textile Glass GmbH  
Bernecker Str. 8  
D-95509 Marktschorgast

## 5. System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 1

## 6. Harmonisierte Norm

DIN EN 15102:2007 + A1:2011

## 7. Notifizierte Stellen

Die notifizierte Prüfstelle Prüfinstitut Hoch – NB 1508 – hat anhand von Typprüfungen das Brandverhalten geprüft, eingestuft und Klassifizierungsberichte ausgestellt.

Die notifizierte Prüfstelle MFPA Leipzig GmbH – NB 0800 – hat aufgrund laufender Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der WPK das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit ausgestellt: 0800-CPR-18-1270-6

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-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

## 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



## LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 115

### SYSTEXX Active Magnetic Whiteboard

18

#### 1. Kenncode des Produkttyps

Active	Magnetic Whiteboard shiny Magnetic Whiteboard matt
--------	---

#### 2. Identifikation des Bauprodukts

Jedes Produkt ist durch eine eindeutige Typenbezeichnung gekennzeichnet.

#### 3. Verwendungszweck

Weißer, whiteboardfähiger Oberfläche zur dekorativen und gleichzeitig funktionellen Wandgestaltung mit patentierter magnetaktiver Rückseite als Rollenware.

#### 4. Handelsname und Hersteller

**Marke:** SYSTEXX Active Magnetic Whiteboard  
**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 Prüfinstitut Hoch – NB 1508 – hat anhand von Typprüfungen das Brandverhalten geprüft, eingestuft und Klassifizierungsberichte ausgestellt.

#### 8. Leistungserklärung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	C-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

**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