



Indetex nv
Rue du Mont Gallois 58
7700 MOUSCRON

Ihr Nachricht von
07-11-2023

Ihr Zeichen

Datum
15-11-2023

Analysebericht 23.05976.04

Geforderte Prüfungen :

EN 13773 (2003)

| Muster id | Weitere Auskünfte erteilt durch den Kunden | Empfangsdatum |
|-----------|--|---------------|
| T2325244 | BIELLA | 07-11-2023 |

Gina Créelle
Auftragsverantwortlicher

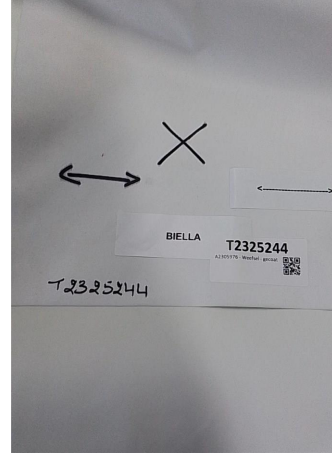
Dieser Bericht darf ohne schriftliche Genehmigung von Centexbel vervielfältigt werden, so lange er in seiner Ganzheitlichkeit präsentiert wird.

Die Analyse-Ergebnisse beziehen sich auf die empfangenen Muster. Centexbel ist nicht verantwortlich für die Repräsentativität der Muster. Bei der Beurteilung der Übereinstimmung mit der Spezifikation wird die Unsicherheit des Prüfergebnisses nicht berücksichtigt.



Muster

T2325244
BIELLA



Referenz: T2325244 - BIELLA

Waschen und trocknen

| | |
|------------------------------|---|
| Datum am Ende des Testes | 08-11-2023 |
| Angewandte Norm | ISO 6330 (2000) + A1 (2008), ISO 6330 (2012) |
| Abweichung von der Norm | - |
| Konditionierung | 20°C, relative Feuchtigkeit 65% |
| Prüfgerät | Wascator FOM 71 (type A) |
| Benütztes Waschmittel | ECE detergent (Type 3) |
| Wasch Methode und Temperatur | 8A- 30°C (2000) |
| Trockenmethode | A = Auf der Leine “getrocknet” (2000) |
| Anzahl Waschzyklen | 2 |
| Masse der Proben | 1780g |
| Masse der ballast | Die Waschmaschine ist mit Ballast gefüllt, um insgesamt 2 kg zu erreichen |
| Bemerkung | Es wird immer mit einem Ballast Typ III 100% PES gewaschen, unabhängig der Zusammensetzung des Gewebes. |

Generiertes Muster: T2325244_01d



Referenz: T2325244_01d - BIELLA

Detailliertes Verfahren zur Bestimmung der Entzündbarkeit von vertikal angeordneten Proben

Datum am Ende des Testes 15-11-2023
 Angewandte Norm EN 1101 (1995) + A1 (2005)
 Produktnorm EN 13773 (2003)

Abweichung von der Norm -

Konditionierung 20°C, relative Feuchtigkeit 65%
 Prüfraum 21°C, relative Feuchtigkeit 52%

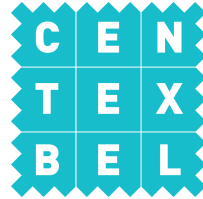
Beflammung An der Ecke

Die Muster wurden 2 mal statt 12 mal gewaschen.

Längs

| Entzündungszeit | Anzahl Entzündungsfälle | Anzahl Fälle von nicht-Entzündung |
|-----------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 0 | 1 |
| 2 | 0 | 1 |
| 3 | 0 | 1 |
| 4 | 0 | 1 |
| 5 | 0 | 1 |
| 10 | 0 | 1 |
| 15 | 0 | 1 |
| 20 | 0 | 5 |

Die Entzündungszeit wird bestimmt anhand der Anzahl entzündeten Proben
 Keine Zündung innerhalb von 20 Sekunden



Quer

| Entzündungszeit | Anzahl Entzündungsfälle | Anzahl Fälle von nicht-Entzündung |
|-----------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 0 | 1 |
| 2 | 0 | 1 |
| 3 | 0 | 1 |
| 4 | 0 | 1 |
| 5 | 0 | 1 |
| 10 | 0 | 1 |
| 15 | 0 | 1 |
| 20 | 0 | 5 |

Die Entzündungszeit wird bestimmt anhand der Anzahl entzündeten Proben
Keine Zündung innerhalb von 20 Sekunden

Referenz: T2325244_01d - BIELLA

Textilien und textile Erzeugnisse - Brennverhalten - Vorhänge und Gardinen - Messung der Flammenausbreitungseigenschaften von vertikal angeordneten Messproben mit großer Zündquelle

Datum am Ende des Testes 15-11-2023
 Angewandte Norm EN 13772 (2011)
 Produktnorm EN 13773 (2003)

Abweichung von der Norm -

Konditionierung 20°C, relative Feuchtigkeit 65%

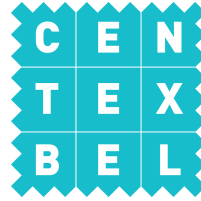
Die Muster wurden 2 mal statt 12 mal gewaschen.

Länge

| | Vör | Rücken | Rücken | Rücken |
|--|------|--------|--------|--------|
| Durchbrennung 1 ^{ste} Faden | nein | nein | nein | ja |
| Durchbrennung 2 ^{te} Faden | nein | nein | nein | nein |
| Durchbrennung 3 ^{te} Faden | nein | nein | nein | nein |
| Durchbrennungszeit 3 ^{te} Faden (s) | / | / | / | / |
| Zerstörte Länge (mm) | 120 | 165 | 150 | 150 |
| Brennende Tropfen | nein | nein | nein | nein |

Breite

| | Vör | Rücken | Vör | Vör |
|--|------|--------|------|------|
| Durchbrennung 1 ^{ste} Faden | nein | nein | nein | nein |
| Durchbrennung 2 ^{te} Faden | nein | nein | nein | nein |
| Durchbrennung 3 ^{te} Faden | nein | nein | nein | nein |
| Durchbrennungszeit 3 ^{te} Faden (s) | / | / | / | / |
| Zerstörte Länge (mm) | 105 | 90 | 125 | 115 |
| Brennende Tropfen | nein | nein | nein | nein |



Zusätzliche Tests

Länge

| | Rücken | Rücken | Rücken |
|--|--------|--------|--------|
| Durchbrennung 1 ^{ste} Faden | nein | nein | nein |
| Durchbrennung 2 ^{te} Faden | nein | nein | nein |
| Durchbrennung 3 ^{te} Faden | nein | nein | nein |
| Durchbrennungszeit 3 ^{te} Faden (s) | / | / | / |
| Zerstörte Länge (mm) | 125 | 145 | 135 |
| Brennende Tropfen | nein | nein | nein |

Klassifizierung nach EN 13773

Klasse 1