

Indetex nv
Rue du Mont Gallois 58
7700 MOUSCRON

Uw bericht van
12-05-2023

Uw kenmerk

Datum
22-05-2023

Beproeverslag 23.02730.01

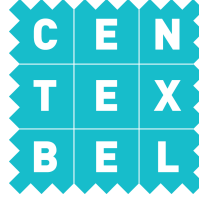
Gevraagde testen :

EN 13773 (2003)

Staal id	Informatie gegeven door de aanvrager	Ontvangstdatum staal
T2311633	BOREALE - IMOLA	12-05-2023

Gina Créelle
Opdrachtverantwoordelijke

Dit verslag mag niet worden gereproduceerd, behalve in volledige vorm, zonder schriftelijke toestemming van Centexbel.
De analyseresultaten gelden voor de ontvangen stalen. Centexbel is niet verantwoordelijk voor de representativiteit van de stalen.
Bij de toetsing van de conformiteit met de specificaties is geen rekening gehouden met de onzekerheid op de testresultaten.



Referentie: T2311633_01d - BOREALE - IMOLA

Textiel – Brandgedrag – Gordijnen en overgordijnen - Bepalen van het gemak van ontsteking van textielstoffen.

Datum beëindiging test	22-05-2023
Toegepaste norm	EN 1101 (1995) + A1 (2005)
Productnorm	EN 13773 (2003)
Afwijking van de norm	-
Conditionering	20°C, relatieve vochtigheid 65%
Testcondities	23°C, relatieve vochtigheid 53%
Aansteking	Aan de rand

De proefstukken werden 3 maal gewassen in plaats van 12 keer

Lengte

Aansteektijd(s)	Aantal gevallen van ontsteking	Aantal gevallen van niet ontsteking
1	0	1
2	0	1
3	0	3
4	2	1
5	0	1
6	0	2
7	1	1
8	0	1
9	0	1
10	0	1
11	0	1
12	0	1
13	0	1
14	0	1
15	0	1
16	0	1
17	0	1
18	0	1
19	0	1
20	0	5

Ontstekingstijd wordt bepaald op basis van het aantal ontstoken proefstukken
 De test vereist ten minste vijf gevallen van ontsteking en vijf gevallen van niet-ontsteking.
 Aangezien minder dan vijf gevallen van ontsteking werden gemeten en, rekening houdend met §12 van ISO 6940, wordt een 'niet-ontsteking' genoteerd voor deze test.

Breedte

Aansteektijd(s)	Aantal gevallen van ontsteking	Aantal gevallen van niet ontsteking
1	0	1
2	0	1
3	0	1
4	0	1
5	0	1
10	0	1
15	0	1
20	0	5

Ontstekingstijd wordt bepaald op basis van het aantal ontstoken proefstukken
 Geen ontsteking binnen 20 s

Referentie: T2311633_01d - BOREALE - IMOLA

Textiel en textielproducten – Brandgedrag – Gordijnen en draperieën. Meting van de vlamverspreiding in verticaal geplaatste proefstukken met grote ontstekingsbron.

Datum beëindiging test 22-05-2023
 Toegepaste norm EN 13772 (2011)
 Productnorm EN 13773 (2003)

Afwijking van de norm -

Conditionering 20°C, relatieve vochtigheid 65%

De proefstukken werden 3 maal gewassen in plaats van 12 keer

Lengte

	Voor	Achter	Voor	Voor
Doorbranden 1 st draad	neen	neen	neen	neen
Doorbranden 2 ^{de} draad	neen	neen	neen	neen
Doorbranden 3 ^{de} draad	neen	neen	neen	neen
Tijd doorbranden 3 ^{de} draad (s)	/	/	/	/
Vernielde lengte (mm)	130	130	135	135
Brandende smeltdruppels	neen	neen	neen	neen

Breedte

	Voor	Achter	Achter	Achter
Doorbranden 1 st draad	neen	neen	neen	neen
Doorbranden 2 ^{de} draad	neen	neen	neen	neen
Doorbranden 3 ^{de} draad	neen	neen	neen	neen
Tijd doorbranden 3 ^{de} draad (s)	/	/	/	/
Vernielde lengte (mm)	125	135	130	130
Brandende smeltdruppels	neen	neen	neen	neen

Klassering volgens EN 13773

Klasse 1