

**Trisco bv**  
**Dhr. Robert Schoenmaker**  
**Vijzelweg 27**  
**5145 NK WAALWIJKL**  
**Nederland**



**Uw bericht van**

07-01-2014

**Uw kenmerk**

**Datum**

17-01-2014

**Beproeverslag 14.00066.01**

Gevraagde testen :

**NF P 92-507 (2004)**

Staalnummer	Informatie gegeven door de aanvrager	Ontvangstdatum staal
T1400254	Frontlit Excellent 510gr/m <sup>2</sup>	07-01-2014

Filip Ghekiere

Opdrachtverantwoordelijke

Dit verslag bestaat uit 2 blz en mag niet worden gereproduceerd, behalve in volledige vorm, zonder schriftelijke toestemming van Centexbel.

De analysesresultaten 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.

**BTW BE 0459.218.289**

**Fin. Rek. 210-0472965-45**

**IBAN BE44 2100 4729 6545**

CENTEXBEL-GENT  
Technologiepark 7  
BE-9052 Zwijnaarde  
Tel. + 32 9 220 41 51 • Fax + 32 9 220 49 55  
gent@centexbel.be

CENTEXBEL-VERVIERS  
Avenue du Parc 38  
BE-4650 Herve (Chainoux)  
Tel. + 32 87 32 24 30 Fax + 32 87 34 05 18  
chainoux@centexbel.be

Referentie: T1400254 - Frontlit Excellent 510gr/m<sup>2</sup>

**Klassering van materialen volgens hun reactie bij brand - "Elektrische brander"**

Datum beëindiging test 15-01-2014  
 Toegepaste norm NF P 92-503 (1995)  
 Productnorm NF P 92-507 (2004)

Afwijking van de norm -

Dikte van de proefstukken ≤ 5 mm

De proefstukken werden noch gewassen noch onderworpen aan een versnelde veroudering.

Conditionering 23°C, relatieve vochtigheid 50%  
 Ten minste 7 dagen of tot bereiken van een constant gewicht

	Lengte		Breedte	
	Voor	Achter	Voor	Achter
Vorming van een gat	ja	ja	ja	ja
Max. nabrandtijd (s)	28	56	66	10
Nagloeien	neen	neen	neen	neen
Nagloeien met voortplanting (in zone >25 cm)	neen	neen	neen	neen
Vernielde lengte (cm)	23,0	17,0	29,5	18,0
Vernielde breedte (cm) in zone >45 cm	0	0	0	0
Vallende brandende smeltdruppels	neen	neen	neen	neen
Vallende niet-brandende smeltdruppels	neen	neen	neen	neen
Vallende brandende delen	neen	neen	neen	neen
Vallende niet-brandende delen	neen	neen	neen	neen
Gemiddelde vernielde lengte (cm)	22,0			
Gemiddelde vernielde breedte (cm) in zone > 45 cm	0			

**Klassering M2**