

Warrington Brandhaus

Das Bodycote Warrington Brandhaus ist von der DACH DEUTSCHE Akkreditierungsstelle Chemie unter DAR-Reg. Nr.:DACH-P-0036-97-01 als Prüfstelle akkreditiert.

Prüfbericht Nr. 2008-2084

vom 03.12.2008

Auftraggeber: SEDASPORT s.r.o.
Staromyjavska 1031/14
907 01 Mayjava
SLOWAKEI

Auftragsdatum: 25.11.2008
Datum der Probenahme: keine offizielle Probenahme durch einen Beauftragten des Bodycote Warrington Brandhaus
Eingang der Proben: 01.12.2008
Datum der Prüfungen: 03.12.2008

Auftrag

Prüfung von Sitzen nach DIN 66084 auf die Klasse P-a

Beschreibung / Bezeichnung des Prüfgegenstandes

Klappsessel gepolstert bezeichnet als „Modell Utrecht 3302“

Beschreibung der zugrunde liegenden Prüfverfahren

DIN 54341 (100g Papierkissen)

Bodycote Warrington Brandhaus · Industriepark Höchst· C 369, 65926 Frankfurt· Germany
Tel.: +49 (69) 305-7992 Fax: +49 (69) 305-17071

Bodycote Testing GmbH, eingetragen beim Amtsgericht Frankfurt, HRB 83049 Geschäftsführer: Tim Cornes, Sean Kerr
Ust-Id Nr. DE259957713
Materials Testing is a division of the Bodycote Testing Group

1. Beschreibung des Probenmaterials

Angaben des Auftraggebers:

Klappsessel gepolstert bezeichnet als „Modell Utrecht 3302“

Aufbau :

Klappsessel: gepolstertes Modell Utrecht 3302

Kunstleder: Fa. Vowalon

Schaum: Eurofoam

Einsatzgebiet: Sitze für Sportanlagen Bestuhlung der Tribünen Business und V.I.P. Logen
Presse Bereiche

Prüfstell: auf Original Prüfstell geprüft

Bei der Probenvorbereitung im Bodycote Warrington Brandhaus festgestellte Werte:

Original Klappsessel

Bezug: Kunstleder, blau

Füllung: Schaumstoff

2. Versuchsergebnisse

Prüfung von Sitzen
Bestimmung des Brennverhaltens mit Papierkissen

			1	2	3
Probe			1	2	3
Messungen und Beobachtungen					
Zeit bis Flammenspitze	erreicht	min:s	0:15	0:15	0:15
die Oberkante					
der Rückenlehne	wieder unterschreitet	min:s	1:30	1:30	1:30
Max. Flammenhöhe ab Oberkante Sitzfläche		cm	70	80	70
Zeit bis zum selbstständigen Verlöschen der		min:s	3:35	3:30	2:50
Zeit bis zum Ende des Nachglimmens		min:s	-	-	-
Zeit bis zum Ablöschen		min:s	-	-	-
Tropfverhalten	nicht brennend	min:s	-	-	-
	brennend	min:s	-	-	-
Beschädigter Bereich	Sitzteil	cm	20/30/6	20/27/6	22/30/3
Länge / Breite / Dicke*	Rückenlehne	cm	48/34/3	50/30/3	45/34/3
mindestens 1 Seitenkante erreicht			nein	nein	nein
ab 5. Versuchsminute abnehmende Flammen			-	-	-

*=gesamte Dicke

Beobachtungen: keine Besonderen

3. Versuchsergebnisse

Prüfung von Sitzen
Bestimmung des Brennverhaltens mit Papierkissen

Probe		4 hochgeklappt	
Messungen und Beobachtungen			
Zeit bis Flammenspitze die Oberkante der Rückenlehne	erreicht wieder unterschreitet	min:s min:s	0:10 4:00
Max. Flammenhöhe ab Oberkante Sitzfläche		cm	70
Zeit bis zum selbstständigen Verlöschen der		min:s	7:10
Zeit bis zum Ende des Nachglimmens		min:s	-
Zeit bis zum Ablöschen		min:s	-
Tropfverhalten	nicht brennend	min:s	-
	brennend	min:s	-
Beschädigter Bereich	Sitzteil	cm	29/28/6
Länge / Breite / Dicke*	Rückenlehne	cm	39/25/3
mindestens 1 Seitenkante erreicht			nein
ab 5. Versuchsminute abnehmende Flammen			ja
*=gesamte Dicke			

Beobachtungen: Papierkissen mittig zwischen eingeklapptem Sitz- und Rückenteil.

Aussehen der Proben nach den Versuchen



Beurteilung

Das auf Seite 2 beschriebene Material hat bei der Prüfung nach der DIN 54341 (100 g Papierkissen) die Anforderungen der

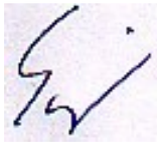
DIN 66084, Klasse P-a

erfüllt.

Besonderer Hinweis

Das Brandversuchsergebnis gilt für das auf Seite 2 beschriebene Material.

Frankfurt, den 03.12.2008



P. Scheinkönig
Verantwortlicher Prüfer



Dipl.-Ing. K. Bauer
stellv. Leiter des Prüflabors

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf das Verhalten der Proben unter den speziellen Prüfbedingungen bei der Prüfung; sie sind nicht als einziges Kriterium zur Bewertung der potentiellen Brandgefahr des Produktes im Anwendungsfall zu verstehen. Prüfberichte dürfen ohne Zustimmung des Bodycote Warrington Brandhaus nur nach Form und Inhalt unverändert veröffentlicht oder vervielfältigt werden.

Die gekürzte Wiedergabe eines Prüfberichts ist nur mit Zustimmung des Bodycote Warrington Brandhaus zulässig. Dieser Prüfbericht umfasst 6 Seiten.