

LISTA CERTYFIKATÓW, ATESTÓW I DEKLARACJI ZGODNOŚCI

ZESTAWIENIE ATESTÓW, CERTYFIKATÓW I DEKLARACJI ZGODNOŚCI					
NR	NAZWA WYROBU	SYMBOL	ATESTY I CERTYFIKATY	NORMY	WYSTAWIAJĄCY
1.	KRZESŁO STACJONARNE	K-1	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
2.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 234/14/W	PN-EN 16139:2013, PN-EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
3.			Atest badania odporności na zapalenie formatki siedziskowej krzesła z polipropylenu PP/PP GF	PN-EN 1021-1:2007, PN-EN 1021-2:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

4.	KRZESŁO OBROTOWE	K-2.1	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
5.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 22/15/W	PN-EN 1335-1:2004, PN- EN 1335-2:2009' PN-EN 1335-3:2009, PN-EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
6.			Protokół Oceny Ergonomicznej Nr 3/2007	PN-EN 1335-1	Instytut Medycyny Pracy im.Prof.J.Nofera
7.			Raport badania ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service
8.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021- 1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapałki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS- EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
9.			Badanie wytrzymałościowe podstawy krzesła obrotowego, pięcioramienna typ 1185E012 odlew aluminiowy	BS 5459-2:2000	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
10.			Atest badania odporności na zapalenie formatki siedziskowej pokrytej tkaniną Nr 4/15/P	PN-EN 1021-1:2014, PN- EN 1021-2:2014	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

11.	KRZESŁO OBROTOWE	K-2.2	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
12.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 22/15/W	PN-EN 1335-1:2004, PN- EN 1335-2:2009, PN-EN 1335-3:2009, PN-EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
13.			Protokół Oceny Ergonomicznej Nr 3/2007	PN-EN 1335-1	Instytut Medycyny Pracy im.Prof.J.Nofera
14.			Raport badania ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service
15.			Badanie zapalności tkaniny na tłacy papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalaki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
16.			Badanie wytrzymałościowe podstawy krzesła obrotowego, pięcioramienna typ 1185E012 odlew aluminiowy	BS 5459-2:2000	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
17.			Atest badania odporności na zapalenie formatki siedziskowej pokrytej tkaniną Nr 4/15/P	PN-EN 1021-1:2014, PN- EN 1021-2:2014	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

18.	KRZESŁO STACJONARNE	K-3.1	Atest higieniczny HK/B/1343/02/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
19.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 231/14/W	PN-EN 16139:2013, PN- EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
20.			Protokół Oceny Ergonomicznej Nr 03/2010		Instytut Medycyny Pracy im.Prof.J.Nofera
21.			Atest badania odporności na zapalenie formatki oparcie+siedzisko wykonanej ze sklejki okleinowanej okleiną naturalną oraz wykończona powłoką lakierową nr 7/10/P	PN-EN 1021-1:2007, PN- EN 1021-2:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
22.			Badanie zapalności tkaniny na tłacy papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalności wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS- EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
23.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

24.	KRZESŁO STACJONARNE	K-3.2	Atest higieniczny HK/B/1343/02/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
25.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 231/14/W	PN-EN 16139:2013, PN- EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
26.			Protokół Oceny Ergonomicznej Nr 03/2010		Instytut Medycyny Pracy im.Prof.J.Nofera
27.			Atest badania odporności na zapalenie formatki oparcie+siedzisko wykonanej ze sklejki okleinowanej kleiną naturalną oraz wykończona powłoką lakierową nr 7/10/P	PN-EN 1021-1:2007, PN-EN 1021-2:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

28.	KRZESŁO OBROTOWE	K-4	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
29.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 192/09/W	PN-EN 1335-2:2002, PN- EN 1335-3:2002	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
30.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021- 1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalności wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
31.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

32.	SIEDZISKO	K-5	Atest higieniczny HK/B/1343/03/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
33.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 151/11/W	PN-EN 15373:2010	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
34.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021- 1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
35.			Badanie ścieralności tkaniny zg. z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

36.	KRZESŁO STACJONARNE	K-6	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
37.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr233/14/W	PN-EN 16139:2013, PN- EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
38.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS- EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
39.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

40.	KRZESŁO OBROTOWE	K-7	Sprawozdanie z badań wytrzymałościowych nr 163a/12/08	PN-EN 1335-1:2004, PN-EN 1335-2:2002, PN-EN 1335-3:2002	Profim - Laboratorium pomiarowe w miejscu
41.			Sprawozdanie z badań na skłonność do mechacenia i pilingu nr 98/2009/G/A	PN-EN ISO 12945-2:2002	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Surowców i Wyrobów Włókienniczych
42.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
43.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465:2003	BS-EN 14465, BS-EN ISO 12947-2:1999	West Yorkshire Materials Testing Service
44.			Badania odporności na światło zg z normą BS EN ISO 105:1999	BS-EN ISO 105:1999	West Yorkshire Materials Testing Service

45.	KRZESŁO STACJONARNE	K-8	Certyfikat bezpieczeństwa Z1A 14 12 90658 018	DIN EN 16139:2013	
46.			Sprawozdanie z badań na skłonność do mechacenia i pilingunr 98/2009/G/A	PN-EN ISO 12945-2:2002	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Surowców i Wyrobow Włókienniczych
47.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
48.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465:2003	BS-EN 14465, BS-EN ISO 12947-2:1999	West Yorkshire Materials Testing Service
49.			Badania odporności na światło zg z normą BS EN ISO 105:1999	BS-EN ISO 105:1999	West Yorkshire Materials Testing Service

50.	KRZESŁO DOSTAWNE	K-9	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
51.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 323/14/W	PN-EN 16139:2013, PN-EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

52.	KRZESŁO OBROTOWE	K-10	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
53.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 162/10/W	PN-EN 1335-1:2004, PN- EN 1335-2:2009' PN-EN 1335-3:2009	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
54.			Protokół Oceny Ergonomicznej Nr 09/2009	PN-EN 1335-1	Instytut Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera
55.			Badanie wytrzymałościowe podstawy krzesła obrotowego, pięcioramienna typ SVC-015- 000 - odlew aluminiowy	BS 5459-2:2000	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

56.	KRZESŁO STACJONARNE	K-11	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
57.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 232/14/W	PN-EN 16139:2013, PN- EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
58.			Atest badania odporności na zapalenie formatki siedziska i oparcia wykonanej z polipropylenu nr 11/14/P	PN-EN 1021-1:2007, PN- EN 1021-2:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
59.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalniczki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS- EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
60.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

61.	HOKER	K-12	Atest higieniczny HK/B/0872/01/2014		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
62.			Sprawozdanie z badań toksycznych produktów rozkładu i spalania materiałów-formatka sklejkowa	ZG Z DZ.U.2002 NR 75 POZ.690 Z PÓŻ.ZM.	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie - Wydział Techniki Morskiej i Transportu
63.			Certyfikat Zgodności nr 101/15 uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa, spełniający wymagania PN-EN 16139:2013	PN-EN 16139:2013	COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., Zakład Certyfikacji COBRABID-BBC
64.			Badanie zapalności tkaniny na tłący papieros wg normy BS EN 1021- 1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapałki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS-EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
65.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

66.	KRZESŁO STACJONARNE	K-13	Atest higieniczny HK/B/1343/02/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
67.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 127/15/W	PN-EN 16139:2013, PN- EN 1728:2012, PN:EN 1022:2007	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.

68.	KRZESŁO WARSZTATOWE	KW	Atest higieniczny HK/B/0291/01/2013		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
------------	--------------------------------	-----------	--	--	--

69.	FOTEL 1- OSOBOWY	F-1	Sprawozdanie z badań wytrzymałościowych nr 473/2011/S.D.	PN-EN 1022:2007, PN-EN 15373:2010	Instytut Technologii Drewna
------------	-----------------------------	------------	--	--------------------------------------	-----------------------------

70.	SOFA 2- OSOBOWA	SF-1, SF-2	Sprawozdanie z badań wytrzymałościowych nr 474/2011/S.D.	PN-EN 1022:2007, PN-EN 15373:2010	Instytut Technologii Drewna
------------	----------------------------	-------------------	--	--------------------------------------	-----------------------------

71.	SOFA 2- OSOBOWA	SF-1, SF-2	Atest higieniczny HK/B/1343/03/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
72.			Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 98/13/W	PN-EN 15373:2010, PN-EN 1728:2004, PN-EN 1022:2007, PN-EN 15372:2010, PN-EN 1730:2002	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
73.			Badanie zapalności tkaniny na tłacy papieros wg normy BS EN 1021-1:2006 oraz na równoważnik płomienia zapalki wg normy BS EN 1021-2:2006	BS-EN 1021-1:2006, BS- EN 1021-2:2006	West Yorkshire Materials Testing Service
74.			Badanie ścieralności tkaniny zg z normą BS EN 14465	BS-EN 14465	West Yorkshire Materials Testing Service

75.	ROLETY POJEDYNCZE	RL1	Atest higieniczny HK/B/0927/01/2013		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
76.			Badanie odporności na zapalenie Nr 346/BP/12	PN-EN 1101:1999/A1:2006, PN-EN 1102:1999	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Palności Wyrobów

77.	ROLETY PODWÓJNE	RL2	Atest higieniczny HK/B/0927/01/2013		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
78.			Badanie odporności na zapalenie Nr 4/BP/10	PN-EN 1101:1999/A1:2006, PN-EN 1102:1999, PN-EN 13772:2004	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Palności Wyrobów
79.			Badanie odporności na zapalenie Nr 346/BP/12	PN-EN 1101:1999/A1:2006, PN-EN 1102:1999	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Palności Wyrobów
80.			Badanie odporności na zapalenie Nr 146/BP/13	PN-EN 1101:1999/A1:2006, PN-EN 1102:1999	Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań Palności Wyrobów

81.	FOLIA BIAŁA MATOWA	FB	Atest trudno zapalności N 15861-12/A	norma M1	Herakles Etablissement Centre de Recherches du Bouchet
------------	-----------------------------------	-----------	---	----------	---

82.	FOLIA LUSTRZANA	FL	Atest trudno zapalności N 15861- 12/A	norma M1	Herakles Etablissement Centre de Recherches du Bouchet
------------	----------------------------	-----------	--	----------	---

83.	SZAFKA LEKARSKA	M-S1, M-S2	Deklaracja zgodności wg ISO/IEC Guide 22 nr 9/11	PN-F-06000-1 PKT.3.1,Dyrektywa 2001/95/we Parlamencie Europejskiego i Rady w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów	MALOW Spółka z o.o.
84.			Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg EN 13501-1:2007	EN 13501-1:2007	Instytut Techniki Budowlanej
85.			Atest higieniczny HK/W/0370/02/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny

86.	SZAFKA LEKARSKA	M-S3	Deklaracja zgodności wg ISO/IEC Guide 22 nr 12/14	PN-F-06000-1 PKT.3.1,Dyrektywa 2001/95/we Parlamencie Europejskiego i Rady w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów	MALOW Spółka z o.o.
87.			Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg EN 13501-1:2007	EN 13501-1:2007	Instytut Techniki Budowlanej
88.			Atest higieniczny HK/W/0370/02/2011		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny

89.	KOZETKA LEKARSKA	M-KL	Deklaracja zgodności WE nr 05/2011E	wymagania Ustawy z dnia 20 maja 2010 roku o Wyrobach Medycznych, PN- EN 14971:2011	
------------	-----------------------------	-------------	--	---	--

90.	STOLIK ZABIEGOWY Z POJEMNIKAMI	M-SZ	Deklaracja zgodności CE	wymagania Ustawy z dnia 20 maja 2010 roku o Wyrobach Medycznych	
------------	---------------------------------------	-------------	-------------------------	---	--

91.	STÓŁ DO MASAŻU	SM1, SM2	Deklaracja zgodności WE	PN EN 980:2010, PN EN 1041:2010, PN EN ISO 14971:2011, PN EN ISO 10993-1:2010, PN EN 60601-2-52:2010	
92.			Badanie zapalności tkaniny	DIN EN 1021-1, DIN EN 1021-2,	

93.	STOLIK NISKI	ST3	Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania Nr 140/12/W	PN-EN 15372:2010	Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe REMODEX - Zakład Badań i Wdrożeń Przemysłu Meblarskiego Spółka z o.o.
------------	---------------------	------------	--	------------------	---

94.	DRABINKI GIMNASTYCZNE	DR	Certyfikat zgodności uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa	PN EN 12346:2001, PN EN 913:2008	COBRABID BBC BIURO BADAŃ I CERTYFIKACJI Sp.z oo
------------	------------------------------	-----------	---	----------------------------------	---

95.	PIŁKOCHWYTY		Badanie odporności na zapalenie siatki polipropylenowej nr TZ/PN6940/191/2014	PN EN ISO 6940:2005, PN EN ISO 6941:2005	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie - Wydział Techniki Morskiej i Transportu
96.			Atest higieniczny siatki polipropylenowej HK/B/1429/01/2012		Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
97.			Deklaracja zgodności na profile, liny stalowe i śruby	EN 10204:2004, PN-69/M-80203,	

98.	STOŁY ROBOCZE I BIURKA	Poz. ST1, ST6, ST8, ST9, BS1, BS2, BN1, BN2, B1, B2, B3, B4, B5, B8, B9, B12, B13, D1, D2.	Atesty i/lub certyfikaty zgodności z poniższymi normami w zakresie badań wytrzymałościowych, bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych i wymiarów	Wymiary - PN-EN 527-1:2011	
99.			Atesty i/lub certyfikaty zgodności z poniższymi normami w zakresie badań wytrzymałościowych, bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych i wymiarów	Mechaniczne wymagania bezpieczeństwa – PN-EN 527-2:2004	

100.	MEBLE DO PRZECHOWYWANIA	Poz. S1, S2, S3, S4, S5, S9, S11, KM1, KST.	Atesty i/lub certyfikaty zgodności z poniższymi normami w zakresie badań wytrzymałościowych, bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych i wymiarów	Wymagania bezpieczeństwa – PN-EN 14073-2:2006	
101.		Poz. KM1, KST.	Atesty i/lub certyfikaty zgodności z poniższymi normami w zakresie badań wytrzymałościowych, bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych i wymiarów	Metody badań w celu określenia stateczności i wytrzymałości konstrukcji – PN-EN 14073-3:2006	

102.	PŁYTA MEBLOWA	Dla mebli wykonanych z płyty meblowej w pomieszczeniach o symbolu: 7.05;3.02;2.01;02.03; 02.03a;3.01;3.01A; 02.03b;03.06; 02.02 stanowiących stałą zabudowę tj. mocowanych na stałe do elementów budowlanych jak ściany i podłogi	Atesty i/lub certyfikaty zgodności z poniższymi normami w zakresie trudnopalności dla klasy D s1 d0	EN 13501-1:2007	
-------------	----------------------	---	---	-----------------	--