

ZESTAWIENIE CERTYFIKATÓW, DEKLARACJI, OŚWIADCZEŃ I ATETSÓW

Certyfikaty, atesty lub sprawozdania z przeprowadzenia badań wystawione przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń potwierdzające parametry techniczne oferowanych mebli. Dokumenty mają być opisane poprzez oznaczenie ich indeksami mebli nadanymi przez Zamawiającego, w taki sposób, aby nie budziło to wątpliwości do jakich mebli są dedykowane. Nazwa i typ mebla oraz nazwa producenta widniejąca na certyfikacie, atencie lub sprawozdaniu z przeprowadzenia badań musi się pokrywać z oferowanym meblem. Certyfikaty, atesty lub sprawozdania z przeprowadzenia badań należy złożyć dla i w zakresie:

a) **BRG:**

- Certyfikat potwierdzający odporność krawędzi oklejonej bezspoinowo na wodę minimum 5 wg skali przewidzianej w IOS-TM-0002/5,
- Certyfikat potwierdzający wytrzymałość na odrywanie obrzeża minimum 2,80 N/mm², wg. normy PN-EN 319:1999 oraz PN-EN 311:2014 i metod dopasowanych do specyfiki przedmiotu lub norm równoważnych;

b) **SBU:**

- Certyfikat potwierdzający odporność krawędzi oklejonej bezspoinowo na wodę minimum 5 wg skali przewidzianej w IOS-TM-0002/5,
- Certyfikat potwierdzający wytrzymałość na odrywanie obrzeża minimum 2,80 N/mm², wg. normy PN-EN 319:1999 oraz PN-EN 311:2014 i metod dopasowanych do specyfiki przedmiotu lub norm równoważnych,

c) **WDD:**

- Certyfikat Międzynarodowego Stowarzyszenia Badań i Testowania w Dziedzinie Ekologii Tekstyliów i Skóry Oeko Tex Standard 100 dla tkanin lub równoważny potwierdzający bezpieczeństwo dla człowieka w szczególności dla alergików i dzieci,

d) **KR9:**

- Certyfikat potwierdzający ścieralności oferowanej tkaniny obiciowej o minimalnej odporności na ścieranie minimum 300.000 cykli Martindale'a,
- certyfikat potwierdzający spełnienie normy PN-EN-1021-1:2014 oraz PN-EN-1021-2:2014 lub norm równoważnych dotyczących oceny trudno zapalności tapicerki obiciowej,
- Dokument potwierdzający gramaturę 685 g/m²,
- Certyfikat potwierdzający skład : powłoka 100% winyl, nośnik 100% poliester. Tapicerka o właściwościach antybakteryjnych, wodoodporna, odporna na produkty chemiczne, łatwo zmywalna,
- Świadectwo bezpieczeństwa GS wg. EN 16139:2014.

e) **PU3:**

- Certyfikat potwierdzający ścieralności oferowanej tkaniny o minimalnej odporności na ścieranie 170.000 cykli Martindale'a,
- certyfikat potwierdzający spełnienie normy PN-EN-1021-1:2014 oraz PN-EN-1021-2:2014 lub norm równoważnych dotyczących oceny trudno zapalności tkaniny,
- Dokument potwierdzający gramaturę 328 g/m²,
- Dokument potwierdzający skład : 100% poliester.
- Świadectwo bezpieczeństwa np. GS wg. EN 16139:2014.