

PUENTE



PARAMETRY TECHNICZNE TKANINY

Skład: 95% PES, 5%CO
Szerokość [cm]: 140
Gramatura [g/m²]: 500
Test martindale [cykle]:100 000
Odporność na piling [1-5]: 4 -5
Odporność koloru na światło [1-5]: 6

CHARAKTERYSTYKA TKANINY

- przyjemna w dotyku,
- wyjątkowy komfort i elegancja,
- przeznaczona na każdy rodzaj mebla,
- trudnozapalna*
-

ZASADY CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

Tkanina wymaga okresowych zabiegów konserwacyjnych, takich jak: regularne odkurzanie kośćcówką do mebli tapicerowanych a także okresowo przeprowadzane, gruntowne czyszczenie mebla przy użyciu przeznaczonych do tego środków pielęgnacyjnych.

Nie należy używać silnych detergentów, które mogłyby uszkodzić tkaninę. Tkaniny nie należy dodatkowo impregnować. Nie używać ostrych urządzeń czyszczących takich jak szczotki.

W przypadku silnych zabrudzeń rekomendowane skorzystanie z usług specjalistycznych.

W przypadku wylania płynu na tkaninę, należy usunąć go jak najszybciej papierowym ręcznikiem lub suchą ściereczką, przykładając ją do płynu i pozwalając mu się wchłonąć w ścierkę. Nie należy pocierać tkaniny.

* Kolekcja PUENTE charakteryzuje się właściwościami trudnozapalnymi (Cigarette test, PN-EN 1021-1) Oznacza to, że tkanina odporna jest na tlenie, oraz zapłon płomieniem, którego źródłem jest tłący się papieros – jedna z najczęstszych przyczyn pożarów w domach.

WŁAŚCIWOŚCI TKANINY

1. Efekt pillingu i mechacenia tkanin jest rzeczą naturalną i niemożliwą do wyeliminowania.
2. W zależności od kąta padania światła i sposobu ustawienia mebla, tkanina może przybierać różny odcień-cieniować. Jest to efekt optyczny i nie należy go traktować jako wadę materiału.
3. Migracja barwników z tkanin o kolorach intensywnych i ciemnych na jasne, jest naturalna i nieunikniona.
4. Ze względu na technologiczne odcienie tkaniny na gotowym meblu może różnić się od próbki prezentowanej w katalogu. Różnice takie mogą też występować przy zamawianiu mebli w odstępach czasowych.
5. Naturalnym efektem naciągania się tkaniny podczas użytkowania jest powstanie mniejszych lub większych fałd, co nie stanowi wady materiału.
6. Działanie promieni UV może spowodować zmiany kolorów (dotyczy zwłaszcza intensywnych kolorów).
7. Firma WAJNERT MEBLE nie ponosi odpowiedzialności za zaistniałe szkody w wyniku niepoprawnego użytkowania i czyszczenia materiału.
8. Produkt spełnia wymogi Rozporządzenia UE dotyczącego szkodliwych chemikaliów (REACH) Nr. 1907/2006 aneks XVII.

W przypadku braku akceptacji powyższych, naturalnych właściwości zalecamy zmianę tkaniny obiciowej.