

CARABU



PARAMETRY TECHNICZNE TKANINY

Skład	16% PE, 8% CO, 55% AC, 21% PA
Szerokość [cm]	140
Gramatura [g/m ²]	475
Test martindale [cykle]	100 000
Odporność na piling [1-5]	4 - 5
Odporność koloru na światło [1-5]	5

CHARAKTERYSTYKA TKANINY

- przyjemna w dotyku
- przepuszczająca powietrze
- przyjazna dla środowiska
- odporna na mechacenie (pilling)

Tkanina CARABU to modne połączenie wzornictwa klasycznego z nowoczesnym. Bardzo wysoka trwałość i odporność tkaniny na codzienne używanie w połączeniu z nadzwyczajną praktycznością, jaką daje rewolucyjna technologia Aqua Clean, umożliwiająca usuwanie plam jedynie za pomocą niewielkiej ilości wody, to rozwiązanie, które sprawdzi się w domowych warunkach. Tkaninie przyznano także znak Made in Green, który poświadcza, iż proces produkcji przeprowadzony został z poszanowaniem środowiska naturalnego i praw człowieka oraz gwarantuje brak substancji szkodliwych dla zdrowia. 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 wady materiału.

ZASADY CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

Tkanina wymaga okresowych zabiegów konserwacyjnych takich jak: delikatne odkurzanie miękką końcówką, regularne usuwanie plam i zanieczyszczeń zgodne z poniższymi zaleceniami, a także okresowo przeprowadzane, gruntowne czyszczenie mebla przez wyspecjalizowaną firmę. Należyta konserwacja tkaniny jest jednym z warunków gwarancji, a jej brak jest podstawą do odrzucenia ewentualnych roszczeń reklamacyjnych.

Przed przystąpieniem do czyszczenia, tkaninę należy odkurzyć. Prac w temperaturze do 40°C; przy użyciu wyłącznie naturalnych detergentów. Nie wyżymać, nie wykręcać, nie wirować. Nie używać wybielaczy. System Aqua Clean: połać plamę czystą letnią wodą, delikatnymi okrężnymi ruchami, pocierać plamę ręcznikiem papierowym jednocześnie zbierając wodę. W przypadku trudniejszych plam oprócz wody można zastosować naturalny detergent.

Naturalnym efektem naciągania się tkaniny podczas użytkowania jest powstanie mniejszych lub większych fałd, co nie stanowi wady materiału.

Odcień tkaniny na próbniku i gotowym meblu może się różnić. Różnice takie mogą też występować przy zamawianiu mebli w odstępach czasowych.

CARABU



PARAMETRY TECHNICZNE TKANINY

Skład	16% PE, 8% CO, 55% AC, 21% PA
Szerokość [cm]	140
Gramatura [g/m ²]	475
Test martindale [cykle]	100 000
Odporność na piling [1-5]	4 - 5
Odporność koloru na światło [1-5]	5

CHARAKTERYSTYKA TKANINY

- przyjemna w dotyku
- przepuszczająca powietrze
- przyjazna dla środowiska
- odporna na mechacenie (pilling)

Tkanina CARABU to modne połączenie wzornictwa klasycznego z nowoczesnym. Bardzo wysoka trwałość i odporność tkaniny na codzienne używanie w połączeniu z nadzwyczajną praktycznością, jaką daje rewolucyjna technologia Aqua Clean, umożliwiająca usuwanie plam jedynie za pomocą niewielkiej ilości wody, to rozwiązanie, które sprawdzi się w domowych warunkach. Tkaninie przyznano także znak Made in Green, który poświadcza, iż proces produkcji przeprowadzony został z poszanowaniem środowiska naturalnego i praw człowieka oraz gwarantuje brak substancji szkodliwych dla zdrowia. 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 wady materiału.

ZASADY CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

Tkanina wymaga okresowych zabiegów konserwacyjnych takich jak: delikatne odkurzanie miękką końcówką, regularne usuwanie plam i zanieczyszczeń zgodne z poniższymi zaleceniami, a także okresowo przeprowadzane, gruntowne czyszczenie mebla przez wyspecjalizowaną firmę. Należyta konserwacja tkaniny jest jednym z warunków gwarancji, a jej brak jest podstawą do odrzucenia ewentualnych roszczeń reklamacyjnych.

Przed przystąpieniem do czyszczenia, tkaninę należy odkurzyć. Prac w temperaturze do 40°C; przy użyciu wyłącznie naturalnych detergentów. Nie wyżymać, nie wykręcać, nie wirować. Nie używać wybielaczy. System Aqua Clean: połać plamę czystą letnią wodą, delikatnymi okrężnymi ruchami, pocierać plamę ręcznikiem papierowym jednocześnie zbierając wodę. W przypadku trudniejszych plam oprócz wody można zastosować naturalny detergent.

Naturalnym efektem naciągania się tkaniny podczas użytkowania jest powstanie mniejszych lub większych fałd, co nie stanowi wady materiału.

Odcień tkaniny na próbniku i gotowym meblu może się różnić. Różnice takie mogą też występować przy zamawianiu mebli w odstępach czasowych.