

# ENERGY

## PARAMETRY TECHNICZNE TKANINY

Skład: .....	100% PL
Szerokość [cm]: .....	145
Gramatura [g/m <sup>2</sup> ]: .....	320
Test martindale [cykle]: .....	100 000
Odporność na piling [1-5]: .....	4
Odporność koloru na światło [1-5]: .....	5



## CHARAKTERYSTYKA TKANINY

- miękka i przyjemna w dotyku
- tkanina odporna na ścieranie
- tkanina utrudnia wchłanianie rozlanych substancji

Naturalność, stonowana kolorystyka oraz miękkość to cechy charakteryzujące tkaninę ENERGY. Bogata paleta kolorystyczna pozwala na ożywienie aranżacji nadając wnętrzu wyjątkowego charakteru.

## ZASADY CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

Tkanina wymaga okresowych zabiegów konserwacyjnych takich jak: delikatne odkurzanie miękką końcówką, regularne usuwanie plam i zanieczyszczeń zgodnie 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.

Do czyszczenia tkaniny zaleca się używanie miękkiej bawełnianej ściereczki lekko zmoczonej wodą. Aby usunąć plamę, należy wykonywać delikatne, okrężne ruchy następnie pozostawić tkaninę do wyschnięcia. W przypadku bardziej uporczywego zabrudzenia użyć szarego mydła. W celu usunięcia pozostałości mydła w tkaninie należy ją skrapiać wodą i odsącać do momentu całkowitego usunięcia detergentu.

- poza szarym mydłem nie używać innych środków czyszczących
- nie używać ostrych urządzeń czyszczących takich jak szczotki

## UWAGA:

Odcień tkaniny na próbniku i gotowym meblu może się różnić. Różnice takie mogą też występować przy zamawianiu mebli w odstępach czasowych. Naturalnym efektem naciągania się tkaniny podczas użytkowania jest powstanie mniejszych lub większych fałd, co nie stanowi wady materiału. Podczas użytkowania mebli naturalnym efektem jest piling i mechacenie tkaniny. Migracja barwników z tkanin o kolorach intensywnych i ciemnych na jasne jest naturalne i nieuniknione.

Firma WAJNERT MEBLE nie ponosi odpowiedzialności za powstałe szkody w wyniku nieprawidłowego użytkowania i czyszczenia materiału.

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