

Meble wykonane w technologii WRB[®]

Producent udziela 3-letniej gwarancji na meble wykonane w technologii WRB, pod warunkiem przestrzegania zasad użytkowania i konserwacji. Prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi informacjami dotyczącymi mebli wykonanych w technologii WRB.

I. CHARAKTERYSTYKA MEBLI W TECHNOLOGII WRB Z LITEGO DREWNA

Meble wykonane w technologii WRB to meble wyprodukowane z litego drewna nasyczone impregnatem, który wnika głęboko w pory, wypełniając je wzbogaca i stabilizuje strukturę drewna w celu zapewnienia długotrwałej ochrony mebli, dlatego mogą być użytkowane na zewnątrz pomieszczeń. Zastosowany impregnat podkreśla naturalne piękno i strukturę materiału, dlatego w meblach mogą być widoczne naturalne cechy drewna (sęki, promienie rdzeniowe) i występować różnice pomiędzy poszczególnymi elementami w meblu oraz pomiędzy poszczególnymi egzemplarzami mebli, co powoduje, że każdy wyrób jest inny, niepowtarzalny, oryginalny.

II. ZASADY UŻYTKOWANIA MEBLI W TECHNOLOGII WRB Z LITEGO DREWNA

1. Meble wykonane w technologii WRB mogą być użytkowane na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.
2. Temperatura minimalna = +5°C., maksymalna= +65°C. w słońcu.
3. Meble nie mogą być narażone na zaleganie śniegu, w przypadku zaśnieżenia, meble należy niezwłocznie oczyścić ze śniegu.
4. Nogi krzesel nie mogą stać w kałuży wody.
5. Nie dopuszczać do zalegania wody na powierzchniach mebli. W przypadku zamoczenia np. opad deszczu lub rozlanych cieczy meble należy wytrzeć do sucha.
6. Podczas użytkowania na zewnątrz - w celu zapobiegania przed zaleganiem wilgoci, meble (blaty stołów, krzesła) zaleca się pozostawiać w pozycji nachylenia tak, aby woda nie gromadziła się na powierzchni, lecz swobodnie spłynęła. Sposób ułożenia mebli powinien je zabezpieczać przed przewróceniem – układanie odwróconych krzesel na blatach WRB może powodować uszkodzenia mechaniczne powłoki ochronnej blatów i krzesel, czym spowodują obniżenie jej odporności na wilgoć.
7. Celem ochrony spodów nóg jak i podłóg meble wykonane w technologii WRB muszą być zaopatrzone w podkładki ochronne pod meble. W przypadku ich braku, należy niezwłocznie uzupełnić.
8. Pomieszczenia wewnątrz których użytkowane są meble wykonane w technologii WRB powinny być regularnie wietrzone.
9. W przypadku ekspozycji mebli w technologii WRB na słońce należy zwracać uwagę na temperaturę powierzchni mebli, zwłaszcza w ciemnych kolorach, które szybciej pochłaniają niż oddają ciepło. Sugerujemy zastosowanie nakładek/poduszek zabezpieczających bezpośredni kontakt odstąpiętych części ciała z nagrzaną powierzchnią mebla.
10. Jeżeli produkty stoją zeszlupowane, muszą być wcześniej wytarte do sucha.
11. Zaleca się nakrycie mebli na okres sztaplowania, w szczególności przy dłuższym okresie składowania.
12. Krzesła, fotele, taborety, taborety barowe są meblami przeznaczonymi do siedzenia. Jedno krzesło służy do siedzenia dla jednej osoby. Krzesła gwarantują bezpieczne użytkowanie dla osób o wadze do 120 kg.
13. Meble powinny być użytkowane zgodnie z ich konstrukcją i przeznaczeniem, co znaczy, że nie należy

np. stawać na blatach stołów, siedziskach krzeseł, siadać na blatach, podłokietnikach, wychylać/kotyśać na krzesłach itd.

14. Meble należy ustawiać na równej powierzchni, należy unikać ich wywracania, rzucania.

15. Na oparciach krzeseł nie należy wieszyc odzieży, torebek, gdyż może to spowodować utratę stabilności.

16. Nie zaleca się wykładania krzeseł na powierzchnię blatów stołowych, upadek z takiej wysokości może spowodować uszkodzenie krzesła.

17. Mebli nie należy ustawiać w odległości mniejszej niż 1 m od czynnych źródeł ciepła takich jak grzejniki, piece, kominki itp. Meble nie są odporne na ogień.

18. Powierzchnie użytkowe mebli z drewna litego należy chronić przed bezpośrednim działaniem czynników takich jak np. gorące przedmioty, alkohol, rozpuszczalniki, środki żrące jak silne kwasy, zasady, środki utleniające, gdyż mogą spowodować uszkodzenia w postaci odbarwień, zmatowień.

19. Ostre, szorstkie elementy (np. twarde szwy, nity na spodniach), przesuwanie po blatach pęków kluczy, laptopów lub stawianie na meblach innych ciężkich przedmiotów, jak również pazury zwierząt domowych mogą spowodować uszkodzenia, wgnioty, zarysowania na meblach.

20. Niektóre wyroby zawierają w swojej konstrukcji elementy drewniane o przekroju kwadratowym/prostokątnym oraz metalowe (np. śruby) dlatego należy zachować szczególną uwagę podczas kontaktu dzieci z meblem.

21. Rodzice muszą zwracać uwagę na kontakt dzieci z powierzchnią mebli np. gryzienie, lizanie.

22. Należy okresowo sprawdzać połączenia mebli. Powstałe w wyniku użytkowania luzy na połączeniach należy likwidować poprzez dokręcenie odpowiednich śrub i łączników.

23. Podczas przemieszczania stołów, krzeseł wskazane jest chwytać oburącz za nieruchome elementy np. boki siedzenia, oparcia, a stoły przenosić przez 2 osoby.

III. ZASADY CZYSZCZENIA MEBLI W TECHNOLOGII WRB Z LITEGO DREWNA

1. Meble należy czyścić systematycznie, aby nie dopuścić do nagromadzenia się kurzu/brudu i jego zalegania przez dłuższy czas na meblach.

2. Powierzchnie mebli z kurzu należy czyścić suchą, miękką i czystą ściereczką. Zabrudzenia przetrzeć wilgotną ściereczką, a następnie niezwłocznie wysuszyć przez wytarcie miękką, suchą tkaniną. W przypadku wyraźnego zabrudzenia (zatłuszczenia) na powierzchni mebli można zastosować do ich czyszczenia roztwór przygotowany z kilku kropel zwykłego środka do mycia naczyń rozpuszczonego w jednym litrze wody, a następnie niezwłocznie osuszyć powierzchnie przez wytarcie suchą miękką tkaniną.

3. Nie należy używać do czyszczenia środków zawierających substancje ścierające, twardych gąbek, rozpuszczalników oraz środków chemicznych. Ich użycie może spowodować uszkodzenia mebla.

IV. ZASADY KONSERWACJI MEBLI W TECHNOLOGII WRB Z LITEGO DREWNA

1. Meble wykonane w technologii WRB są łatwe w konserwacji – nie wymagają szlifowania przed nałożeniem środka konserwującego.

2. Konserwacje mebli w technologii WRB należy przeprowadzać minimum raz na 9 miesięcy zgodnie z instrukcją dołączoną do środka konserwującego.

3. Do konserwacji użyć wyłącznie środka zalecanego przez producenta mebla. Przestrzegamy przed stosowaniem chemicznych środków do konserwacji mebli lub innych nie wskazanych przez producenta mebla.

4. Środek przeznaczony do konserwacji to substancja hydrofobowa, która nie wypełnia ubytków mechanicznych powłoki ochronnej, dlatego dla wydłużenia właściwości ochronnych powłoki ważne jest unikanie uszkodzeń mechanicznych w trakcie użytkowania.

5. Meble do konserwacji powinny być czyste i suche. Przed rozpoczęciem konserwacji należy usunąć wszelkie zabrudzenia zgodnie z p.III.2.

6. Sposób konserwacji:

- na oczyszczoną powierzchnię nanieść równomiernie środek konserwujący i pozostawić na kilka minut, po czym nadmiar przetrzeć ściereczką,

- meble pozostawić do wyschnięcia na 2 godziny,

- jeżeli jednokrotne naniesienie środka konserwującego jest niewystarczające, czynność należy powtórzyć.

V. WAŻNE INFORMACJE

1. Producent mebla informuje, iż z uwagi na procesy produkcyjne oraz technologiczne, jak również ze względu na strukturę drewna i oklein naturalnych posiadających zróżnicowane odcienie, kolorystykę, słoje i promienie rdzeniowe oraz rysunek w zależności od warunków siedliskowych drzewa, z którego zostały pozyskane, a także z uwagi na różnorodność partii towarowych mogą wystąpić różnice w odcieniach koloru poszczególnych mebli, nawet w przypadku zakupu kilku sztuk tego samego wyrobu, w ramach mebli z danej kolekcji mebli oferowanych przez producenta.
2. Mogą istnieć różnice w meblach domawianych do wyrobów już użytkowanych ze względu na naturalne procesy starzenia w meblach użytkowanych, ale również ze względu na zmiany technologii, konstrukcji, wykończenia, cech materiałów użytych do produkcji.
3. Po zakończeniu użytkowania mebli należy postępować jak w przypadku odpadów tzn. przekazać je uprawnionemu podmiotowi , który zapewni ich ekologiczną likwidację.
4. Prosimy o przestrzeganie zasad, wskazań i zaleceń dotyczących zakupionych mebli, co pozwoli przedłużyć okres użytkowania mebli i uniknąć szkód powstałych w efekcie nieodpowiedniego użytkowania i traktowania mebli.
5. Informacje zawarte w instrukcji są oparte na naszym obecnym poziomie wiedzy. Produkt nie może być wykorzystywany do innych celów niż określone w p. II. Użytkownik jest zawsze odpowiedzialny za podjęcie wszelkich niezbędnych środków w celu spełnienia wymagań prawnych i lokalnych przepisów.