

## Podatki o izdelku

Čestitamo vam za nakup in vam želimo veliko veselja z originalnim kosom pohištva podjetja Selva.



Na listu s podatki o izdelku boste našli številčne kode in številčne okrajšave. S pomočjo naslednjega ključa boste lahko prepoznali ustrezne materiale in njihovo obdelavo.

- A) = Les in izdelava
- B) = Lakiranje
- C) = Police
- D) = Oblazinjeno pohištvo

### A) Les in izdelava

Prvorazredna kakovost materialov in skrbna izdelava predstavljajo garancijo za visoko kakovost našega pohištva. Delamo v skladu s tradicionalnimi modeli umetniške izdelave. Obrtniška spretnost je bila pri nas vedno na prvem mestu, vključno s tem, da uskladimo najmanjše podrobnosti.

Neenakomerna zrnatost lesa dokazuje, da gre za naravni material. Manjše luknjice, grče in rahle spremembe v barvi so tipične značilnosti naravnega lesa.

Les je naraven material, ki stalno vpija vlago, prisotno v ozračju, in odraža notranjo klimo. Pohištvo ne sme biti izpostavljeno prekomerno visoki ali prekomerno nizki vlažnosti. Drugače se bo les začel kriviti, zlepljeni spoji se lahko ločijo, nastanejo pa lahko tudi razpoke.

Najboljše bivalno okolje sestoji iz zračne vlažnosti med 45 in 55 % pri temperaturi med 18 in 23 °C. Če se odstopanja od teh priporočenih vrednosti nanašajo le na krajša časovna obdobja, kot na primer v zimskih mesecih, posledice niso zaskrbljujoče, je pa kljub temu primerno, izogniti se daljšim obdobjem z ekstremnimi okoliščinami. S tem v zvezi je koristno v prostor namestiti termometer in higrometer.

### Za masivne dele pohištva uporabljamo v glavnem naslednje vrste lesa:

- 1.01 ameriški tulipovec
- 1.02 češnjo
- 1.03 rdečo jelšo
- 1.04 bukev
- 1.05 jesen
- 1.06 javor
- 1.07 oreh
- 1.08 lipo
- 1.09 topol
- 1.10 smreko
- 1.11 hrast
- 1.13 kostanj
- 1.14 bor
- 1.15 brezo
- 1.16 brest
- 1.17 jelšo
- 1.20 cemprin
- 1.21 macesen

Kakovost proizvoda ni nujno odvisna le od uporabljenega materiala, se pravi, materiali na lesni osnovi ali masiven les, temveč je bolj odvisna od kakovosti uporabljenega materiala in izdelave.

Klasične iverke (iverne plošče), vlaknene plošče srednje gostote (MDF), vezane plošče, lamelne plošče in masivne plošče so odlične kakovosti in se jih uporablja glede na tehnične zahteve in namen uporabe. Vsebina materialov je preizkušena, da se zagotovi, da so neškodljivi zdravju, hkrati pa ustrezajo strogim direktivam ES. Ščitijo naše naravne vire in ustrezajo zahtevam za trajnostne izdelke.

**Uporabljamo naslednje furnirje iz naravnega lesa:**

- 2.01 češnjo
- 2.02 oreh
- 2.04 bukev
- 2.05 javor
- 2.06 jesen
- 2.07 topol
- 2.08 sestavljen topol (iz več tankih plošč)
- 2.09 hrast
- 2.10 jelko
- 2.11 orehovo koreniko
- 2.12 jesenovo koreniko
- 2.13 mirtino koreniko
- 2.14 brezovo koreniko
- 2.15 kostanjevo koreniko
- 2.16 javorjevo koreniko(Erable)
- 2.17 hrastovo koreniko
- 2.18 topolovo koreniko
- 2.19 brestovo koreniko
- 2.20 kostanj
- 2.21 bor
- 2.22 brezo
- 2.23 brest
- 2.24 jelšo
- 2.29 ameriški tulipovec (toulipier)
- 2.31 cemprin
- 2.32 macesen
- 2.33 palisander

**Intarzije**

Lesene intarzije in leseni okraski iz furnirja se tudi danes izvajajo popolnoma ročno.

Lepota našega pohištva ni nazadnje rezultat intarzij na površinah, izdelanih iz odličnega trdega lesa, kar je tudi ena od njegovih bistvenih značilnosti.

**B) Lakiranje**

Laki so potrebni za zaščito površine pohištva. Sredstva za patiniranje in lakiranje so pripravljena samo za nas. Na pohištvo jih nanesimo s postopkom škropljenja in, v večstopenjskem postopku, jih nanesimo z roko, zbrusimo s fino stekleno volno, oščetkamo, nato pa spoliramo. Pri tovrstni ročni obdelavi lahko postanejo vidne izjemno majhne praske. To je značilno za prefinjeno ročno obdelavo.

„Rabljen“ videz lakiranja je izdelan posamezno na vsakem kosu pohištva posebej z bogato ročno tehniko, kar ustvari vtis, da ima kos pohištva že dolgo zgodovino.

Številčna koda vam bo razkrila podatke o izdelku glede na vrsto lakiranja zgornje površine jedilne ali pisalne mize. Prva številka pod točko B) Obdelava označuje kodo za lakiranje okvirja, druga pa lakiranje zgornje površine.

Na gladkih površinah se z običajno uporabo in nego lahko pojavijo drobne praske. Te so značilne za material in izdelek in so bolj opazne na temnih barvah kot pri svetlih lakih. Majhnim razlikam v barvi se ni mogoče izogniti. Te so del naravnih značilnosti lesa.

**Značilnosti lakov:**

## 3.01

Nitrocelulozni laki in barve sodijo h klasičnim lakom za les in dajejo pohištvu občutek topline in sijaja. Odpornost le-teh proti kemijskim agansom, svetlobi in praskam je nekoliko omejena.

## 3.02

Akrilni laki so relativno neprepustni za abrazijo in so deloma odporni na praske.

## 3.03

Laki na osnovi voska so izdelani iz čebeljega voska in olj in dajejo pohištvu naraven sijaj. Značilnost teh lakov je v tem, da se sčasoma odrgne in izgubi barvni pigment. Skozi čas lak postane videti starinski in obrabljen. Ima dekorativni namen, ne pa trajnosti.

## 3.04

Laki na osnovi vode vračajo lesu njegov naravni značaj. Površine imajo precejšnjo odpornost proti abraziji in praskanju.

## 3.05

Dvokomponentni ali poliuretanski laki pripadajo visokokakovostnim lakirnim sistemom z visoko kemijsko in mehansko odpornostjo, kar nudi odlično dolgoročno zaščito pred klimatskimi vplivi.

## 3.06

Starinska obdelava Selva in te vrste obdelave so izvedene na „starinski način“ s pomočjo obilnih plasti laka in starinsko ročno tehniko. Kemijska odpornost proti kemikalijam in praskam ni ravno najboljša, zato je ta obdelava namenjena blagi uporabi.

## 3.07

Poliestrski laki se nanašajo v ročnih korakih in dajejo pohištvu velik sijaj. Naravna lepota lesa je poudarjena in daje pohištvu določeno kemijsko in mehansko odpornost.

## 3.08

Olja izboljšajo obdelavo. Nanaša se jih z roko, pohištvu pa dajejo naravno toplino in sijaj. Imajo predvsem dekorativen namen. Odpornost na kemijske in mehanske učinke je manjša.

**Vonj:**

Vsi materiali imajo svoj značilen vonj. Znano je, da imajo novi izdelki v začetku vonj po novem. Glede na vrsto materiala in sestavo je lahko vonj prisoten še tedne ali mesece. Za rešitev te težave je koristno pogosto zračenje prostorov, a tudi čiščenje pohištva z razredčenim čistilom ali s komercialno dostopnim nevtralizatorjem vonja (izogibajte se kislim snovem).

**C) Police**

Kot je navedeno v katalogu so skoraj vse lesene in steklene police premakljive glede na višino. Maksimalna nosilnost polic znaša  $100 \text{ kg/m}^2$ . Določenemu usločenju polic, odvisno od uporabljenega materiala in velikosti, se ni mogoče izogniti in je dovoljeno (glejte predpise o kontroli in tolerancah), v kolikor to ne vpliva na varnost in funkcionalnost.

- 4.01 14 mm debele lesene police
- 4.02 18 mm debele lesene police
- 4.03 25 mm debele lesene police
- 4.04 8 mm debele steklene police
- 4.05 6 mm debele steklene police
- 4.06 17 mm debele lesene police
- 4.07 19 mm debele lesene police
- 4.08 23 mm debele lesene police

**Steklo in steklene mize**

Površine miz in konzole, steklena vrata brez okvirov in steklene police v odprtih nišah so iz kaljenega stekla (enojno varnostno steklo).

Steklo za vrata in stranske stene je izdelano s tako imenovanim sistemom "plavajoče taline" in je skladno s standardi ES in DIN EN 572. Steklena površine so podvržene odrgninam, zato ni primerno, da nanje odlagate ostre predmete ali jih vlečete povprek brez ustrezne zaščite. Takšno steklo se lahko poškoduje, če nanj postavljamo vroče lonce ali hladne steklenice iz hladilnika. Za čiščenje miz uporabljajte običajna čistila za steklo, ki je na voljo v trgovinah.

**Montaža**

Montažo pohištva sme opraviti samo specializirano osebje. Prosimo, da upoštevate priložena navodila za montažo in varnost. Če montaža ni pravilno izvedena, lahko pride do nesreč.

V neugodnih okoliščinah se lahko visoko in ozko pohištvo prekucne. Pritrjeno mora biti na steno s pomočjo priloženih varnostnih izdelkov proti nagibanju. Potrebni vijaki in vložki se izberejo glede na značilnosti stene in zato niso priloženi. V primeru dvoma se obrnite na prodajalca.

**Ta navodila za montažo in varnost shranite za prihodnje potrebe.**

**Notranja razsvetljava**

Notranja razsvetljava ima oznako CE in ustreza smernicam ES za nizko napetost. Transformatorji so opremljeni s toplotnimi varovalkami, in če pride do prevelikega segrevanja, varovalke samodejno izklopijo luči.

**Elektroinštalacijo in vsa vzdrževalna dela lahko opravlja samo usposobljen električar**

**D) Oblazinjeno pohištvo**

Najboljši materiali in skrbna izdelava zagotavljata izredno kakovost našega oblazinjenega pohištva.

**Sestava oblog:**

- 5.01 Sedež: s peno na hladno prevlečena obloga na elastičnih trakovih
- 5.02 Sedež: s peno na hladno prevlečena obloga na valovitih vzmeteh (znane kot „no-sag“)
- 5.03 Sedež: s peno na hladno prevlečena obloga z integriranimi vzmetmi, obdanimi s peno na elastičnih trakovih
- 5.04 Sedež: s peno na hladno prevlečena obloga z integriranimi vzmetmi, obdanimi s peno na valovitih jeklenih vzmeteh (znane kot „no-sag“)
- 5.05 Sedež: s peno na hladno prevlečena obloga na in integrirane vzmet na elastičnih trakovih
- 5.06 Sedež: blazine narejene iz poliuretanske pene in puhasto akrilno oblogo in valovitimi jeklenimi vzmetmi (znane kot „no-sag“)
- 5.07 Sedež: leseni material
- 5.09 Sedež: polieterska pena na jeklenih vzmeteh (znane kot „no-sag“)
- 5.10 Sedež: polieterska pena na elastičnih trakovih
- 5.11 Sedež: polieterska pena na elastičnih trakovih in z valovitimi vzmetmi
- 5.12 Sedež: blazine, narejene iz polieterske pene in puhasto akrilno oblogo na elastičnih trakovih
- 5.14 Sedež: polimerska pena
- 6.01 Naslonjalo: kakovostna polieterska pena
- 6.02 Naslonjalo: kakovostna polieterska pena s trakovi
- 6.03 Naslonjalo: kakovostna polieterska pena, valovite jeklene vzmeti (znane kot „no-sag“)
- 6.04 Naslonjalo: kakovostna polieterska pena, pokrita z mešanico puha
- 7.01 Naslonske/samostojne blazine: polnjene z mešanico puha (puhast akril)
- 7.02 Naslonske/samostojne blazine: polnjene z dakronom
- 7.03 Samostojne blazine: sintetična vlakna iz poliestra
- 7.04 Samostojne blazine: visokokakovostna polieterska pena z vmesno plastjo

**Tkanine za obloge**

Naše ekskluzivne tkanine vodilnih evropskih proizvajalcev so bile preizkušene in dosledno spoštujejo mednarodne standarde za kakovost glede na odpornost proti abraziji, obstojnost barv pri drgnjenju, odpornost proti bledenju in obrabo s tvorjenjem kosmov. Vabimo vas, da si ogledate našo kolekcijo, kjer so opisane lastnosti in značilnosti posameznih tkanin. Uporabljeno usnje ustreza PCP smernicam.

**Nega in vzdrževanje****Pohištvo**

Prepričani smo, da vam bo naše pohištvo v veliko zadovoljstvo, če boste upoštevali nekaj nasvetov za nego. Zelo je pomembno redno čiščenje (odstranjevanje prahu). Madeže vode in alkohola je potrebno takoj odstraniti. Če je madež trdovraten, uporabite ustrezno sredstvo za nego pohištva, ki ne vsebuje voska. Čistilo nanesite na krpo, s katero nežno premažete nečiste površine. Ne uporabljajte grobih čistilnih sredstev ali agresivnih raztopin, saj bi lahko poškodovali površine pohištva. V primeru dvoma, se posvetujte s svojim predstavnikom. Tudi zelo poškodovano pohištvo je mogoče v sorazmerno kratkem času povrniti v prvotno stanje s pomočjo posebnih sredstev za nego.

Prti, ki jih uporabljate na vseh modelih miz SELVA, naj bodo vedno izdelani iz 100% bombaža, ali pa uporabite vsaj podlogo za prt iz 100 % bombaža. V neugodnih okoliščinah lahko sintetični prti kemijsko reagirajo z lakom. Na mizo ne postavljajte vročih predmetov kot npr. grelce za hrano ali vročo posodo.

### **Oblazinjeno pohištvo**

Oblazinjeno pohištvo SELVA je izdelano z običajnimi oblogami in nudi udobno in prijetno sedenje. Delno oblikovanje gub v prevlekah je želeno za običajne obloge in je značilno za določene modele.

Pri kavčih in naslanjačih s samostojnimi blazinami in/ali naslonskimi blazinami se lahko ob uporabi oblika spremeni. Priporočamo redno rahljanje in rahlo udarjanje po blazinah, zato da se povrnejo v svojo prvotno obliko.

Kot vse materiale, ki jih vsakodnevno uporabljamo, je tudi oblazinjeno pohištvo potrebno redno vzdrževati, saj je neprestano izpostavljeno prahu in stiku. Kot redna nega in čiščenje oblazinjenega pohištva z malo nesnage velja redno odstranjevanje prahu, kakor dobro gre, s sesalcem za prah, z iztepačem ali s krtačo za oblazinjeno pohištvo.

Za temeljito čiščenje in odstranjevanje madežev ali večje nečistoče, priporočamo, da se obrnete na strokovnjake.

Pritisk, toplota, vlaga telesa in zraka lahko vidno spremenijo videz pohištvenih površin, predvsem žameta, zaradi spreminjanja položaja kratkih dlavic (les od obrabe ali "sijoč sedež"). To je tipično za te modele.

### **Odstranjevanje**

Odlaganje dotrajanega pohištva, ki ga je izdelalo podjetje Selva, je zaradi sestave uporabljenih materialov in strukture mogoče uničiti s tradicionalnimi sistemi za zbiranje večjih odpadkov.

### **Kakovost**

Podjetje Selva je eno redkih podjetij, ki mu je nemško podjetje s pohištvenega področja "Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e V." podelilo ugledno zlato znamko "M". To priznanje je bilo potrjeno po številnih poizkusih nepristranske organizacije in dokazuje najpomembnejše značilnosti kakovosti.

Le pohištvo brez vsakršnih napak lahko nosi znamko kvalitete RAL. Pohištvo z znamko kvalitete RAL je bilo testirano glede na škodljive snovi, kakovost, odpornost in časovno trajanje. Pohištvo je izdelano v skladu z okoljevarstvenimi metodami in način za varčevanje z viri.

Nekateri stoli in oblazinjeno pohištvo ustrezajo najstrožjim protipožarnim zahtevam. Ti izdelki presegajo zahteve znamke RAL, ki se nanaša samo na pohištvo v bivalnem območju.

### **Garancija**

Garancijska doba in zahteve so v skladu z veljavnimi, pravnimi predpisi.

#### **V garancijo se ne štejejo:**

- naravna sprememba lesa ali oblog
- nepravilno vzdrževanje in prekomerna uporaba
- spremembe v strukturi ali popravila, opravljena s strani nepooblaščenih oseb
- madeži
- učinki sile
- normalna obraba
- žarnice
- razbitje stekla ali ogledal
- škoda, povzročena s strani domačih živali.

### **Proizvajalec**

Selva Srl  
via Innsbruck 23  
39100 Bolzano, Italija  
www.selva.com