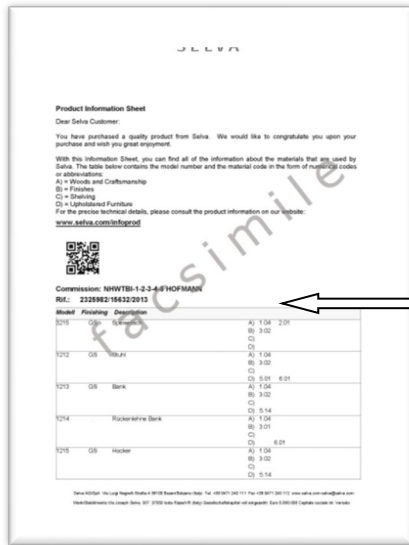


Productinformatie

Gefeliciteerd u met uw aankoop. Wij wensen u veel plezier met uw originele Selva meubel.



Op het productinformatieblad vindt u afkortingen of cijfercodes. Aan de hand van onderstaande legende kunt u zien welke materialen gebruikt zijn en hoe ze worden verwerkt.

- A) = De verwerking van de houtsoorten**
- B) = Afwerkingen**
- C) = Legplanken**
- D) = Vullingen en bekledingen**

A) De verwerking van de houtsoorten

Houtsoorten en materiaal van hoogstaande kwaliteit, in combinatie met een zorgvuldige verwerking, staan garant voor al onze meubels. Wij werken volgens de meest verfijnde ambachtelijke tradities. Ambachtelijk vakmanschap staat van oudsher hoog in het vaandel, ook voor wat betreft het op elkaar afstemmen van de kleinste details.

Hout is een levend en natuurlijk materiaal en de onregelmatige aderen van het hout zijn hier het bewijs van. Barstjes, knoesten en lichte kleurnuances zijn typische kenmerken van natuurlijke houtsoorten.

Hout is een natuurlijk materiaal, dat voortdurend het in de lucht aanwezige vocht absorbeert en het binnenklimaat weerspiegelt. Meubels mogen niet worden blootgesteld aan een te hoge of te lage vochtigheidsgraad. Het hout kan anders gaan kromtrekken en er verschijnen barstjes of de lijm wordt zichtbaar. Het optimale binnenklimaat heeft een luchtvochtigheid tussen 45 en 55 %, met een temperatuur tussen 18 en 23 °Celsius. Korte verschillen met de aanbevolen waarden, zoals bijvoorbeeld tijdens de wintermaanden, zijn niet schadelijk, maar langere extreme omstandigheden dienen te worden vermeden. Een thermometer en een hygrometer in het vertrek wordt dan ook aanbevolen.

Voor de massief houten delen van de meubels worden overwegend de volgende houtsoorten gebruikt:

- 1.01 Amerikaans toulipier (tulpenboomhout)
- 1.02 Kersen
- 1.03 Red alder (rode els)
- 1.04 Beuken
- 1.05 Essen
- 1.06 Esdoorn
- 1.07 Noten
- 1.08 Linden
- 1.09 Populieren
- 1.10 Vuren
- 1.11 Eiken
- 1.13 Kastanje
- 1.14 Grenen
- 1.15 Berken
- 1.16 Iepen
- 1.17 Elzen
- 1.20 Alpenden
- 1.21 Larix

Of er nu materialen op basis van hout of van massief hout worden gebruikt, is niet bepalend voor de kwaliteit van een product. Wel de kwaliteit van de gebruikte materialen en het vakmanschap. Fineerplaat (spaanplaat), vezelplaat van gemiddelde dichtheid (MDF), multiplex, lamellen- en sandwichpanelen, zijn van uitstekende kwaliteit. Welk materiaal er wordt gebruikt, hangt af van de technische eisen en het beoogd gebruik. De inhoud van deze materialen wordt voortdurend getest om te waarborgen dat ze niet schadelijk zijn voor de gezondheid en aan de strenge Europese richtlijnen voldoen. Ze beschermen onze natuurlijke hulpbronnen en voldoen aan de eisen betreffende duurzame producten.

Wij gebruiken de volgende fineersoorten van natuurlijk hout:

- 2.01 Kersen
- 2.02 Walnoten
- 2.04 Beuken
- 2.05 Esdoorn
- 2.06 Essen
- 2.07 Populieren
- 2.08 Populierenmultiplex (multigelamineerd populieren)
- 2.09 Eiken
- 2.10 Vuren
- 2.11 Walnotenwortel
- 2.12 Essenwortel
- 2.13 Mirtewortel
- 2.14 Berkenwortel
- 2.15 Kastanjewortel
- 2.16 Esdoornwortel (erable)
- 2.17 Eikenwortel
- 2.18 Populierenwortel
- 2.19 Iepenwortel
- 2.20 Kastanje
- 2.21 Grenen
- 2.22 Berken
- 2.23 Iepen
- 2.24 Elzen
- 2.29 Amerikaans toulipier (tulpenboomhout)
- 2.31 Alpenden
- 2.32 Larix
- 2.33 Rozenhout

Inlegwerk

Het inlegwerk en het filetinlegwerk van natuurlijk houtfineer in worden volledig met de hand uitgevoerd. Het inlegwerk van kostbaar hardhout is één van de hoofdelementen die de schoonheid van onze meubels bepalen.

B) Afwerkingen

Lakken zijn noodzakelijk om de oppervlakken van de meubels te beschermen. De beitsen en lakken worden exclusief voor ons geproduceerd. Ze worden op de meubels aangebracht met een spuitproces en in diverse bewerkingsstadia met nauwkeurige bewegingen met de hand verdeeld, vervolgens fijn gepolijst met uiterst fijne staalwol, dan geborsteld en tot slot gepolitoerd. Door deze ambachtelijke bewerking kunnen er in de afwerking minuscule krasjes worden vastgesteld. Deze zijn kenmerkend voor de uitvoerige ambachtelijke afwerkingen.

De ruwe finish wordt op ieder meubel volgens uitgebreide ambachtelijke technieken uitgevoerd waardoor het meubel er haast antiek uit gaat zien. De afwerkingen van de tafel- en bureaubladen zijn in de productinformatie beschreven en zijn gemakkelijk herkenbaar dankzij de numerieke code. Het eerste cijfer onder punt B) Afwerkingen verwijst naar de afwerking van het onderstel, het tweede cijfer naar de afwerking van het blad.

Op glanzende afwerkingen kunnen zelfs bij normaal gebruik en onderhoud minuscule krasjes ontstaan. Deze zijn typisch voor het materiaal en het product. Ze zullen meer opvallen bij donkere kleuren dan bij lichtere afwerkingen. Kleine kleurverschillen zijn niet te vermijden en zijn eigen aan de natuurlijke eigenschappen van de houtsoorten.

Kenmerken van de afwerkingen:

3.01

Nitrocelluloselakken en -beitsen zijn de klassieke afwerkingen voor hout en geven het meubel een warmte en uitstraling. De bestendigheid tegen chemicaliën, licht en krassen is enigszins beperkt.

3.02

Acryllakken zijn relatief immuun tegen schuren en zijn tot op zekere hoogte krasvast.

3.03

Beitsen op wasbasis worden gemaakt van een mengsel van bijenwasbalsam en oliën en geven het meubel een natuurlijke glans. Een typisch kenmerk van deze afwerking: bij wrijven kan het kleurpigment geleidelijk vervagen. Na verloop van tijd krijgt de afwerking een antieke, gebruikte look. Het sterke punt van deze afwerkingen zit hem in eerste instantie in de decoratieve kwaliteit en niet zozeer in de duurzaamheid.

3.04

Lakken op waterbasis geven het hout zijn natuurlijke karakter en zijn goed bestand tegen krassen en schuren.

3.05

Afwerkingen met tweecomponentenlakken of polyurethaanlakken zijn hoogwaardige laksystemen met een grote chemische en mechanische bestendigheid en bieden een uitstekende en duurzame bescherming tegen klimaatfactoren.

3.06

De door Selva gebruikte antieke afwerkingen en afwerkingen die 'op de ouderwetse manier' antiek zijn gemaakt, komen tot stand door middel van vele uitvoerige passages waarbij de beproefde ambachtelijke tradities worden gerespecteerd. De bestendigheid tegen chemicaliën en krassen is relatief beperkt. Ze zijn ontworpen voor voorzichtig gebruik.

3.07

De polyesterlakken van Selva worden in een hele reeks ambachtelijke productiestappen aan gebracht en geven het meubel een hoogglans. De natuurlijke schoonheid van het hout wordt beklemtoond. Deze lakken hebben een zekere mate van chemische en mechanische duurzaamheid.

3.08.

Oliën verbeteren de afwerkingen. Ze worden met de hand aangebracht en geven het meubel een natuurlijke warmte en uitstraling. Het sterke punt van deze afwerkingen zit hem in eerste instantie in de decoratieve kwaliteit. Ze zijn van nature uit minder bestendig tegen chemische en mechanische belasting.

Geur

Alle materialen hebben een karakteristieke geur. Nieuwe producten ruiken nieuw. Dat is algemeen bekend. Afhankelijk van het type en de samenstelling van het materiaal kan de geur weken of maanden aanhouden. De beste remedie hiertegen is regelmatig luchten of de meubels afnemen met een verdund schoonmaakmiddel of een in de handel verkrijgbare niet-zuurhoudende geurbestrijder gebruiken.

C) Legplanken

Zoals ook in de catalogus is aangegeven, zijn de houten of glazen legplanken uitneembaar en/of in hoogte verstelbaar. Het draagvermogen, indien goed verspreid, bedraagt max. 100 kg/m². Een zekere doorbuiging van de legplanken is, afhankelijk van het materiaal, onvermijdelijk en is toegestaan volgens de Europese test- en tolerantienormen zolang dit geen invloed heeft op de veiligheid en de functionaliteit.

- 4.01 Houten legplank, 14 mm dik
- 4.02 Houten legplank, 18 mm dik
- 4.03 Houten legplank, 25 mm dik
- 4.04 Glazen legplank, 8 mm dik
- 4.05 Glazen legplank, 6 mm dik
- 4.06 Houten legplank, 17 mm dik
- 4.07 Houten legplank, 19 mm dik
- 4.08 Houten legplank, 23 mm dik

Glas, glazen tafels

De glazen bladen van tafels en bijzettafels, glazen deuren zonder frame en glazen legplanken in open niches zijn van gehard speciaal glas (veiligheidsglas met enkele beglazing).

Het glas dat voor de deuren en de zijkanten wordt gebruikt, wordt vervaardigd volgens het float-glasproces, een 'zwevend' systeem, en is conform de Europese normen en DIN EN 572. Glasoppervlakken zijn krasgevoelig. Daarom is het beter om er geen voorwerpen met scherpe randen op te plaatsen of te verschuiven zonder adequate bescherming. Het float-glas kan met name barsten als er hete pannen of flessen uit de diepvries op worden gezet. De tafelbladen kunnen met in de handel verkrijgbare glasreinigers worden schoongemaakt.

Montage

De montage van de meubels mag alleen door speciaal daartoe opgeleid vakpersoneel worden uitgevoerd. Volg de meegeleverde montage- en veiligheidsinstructies. Een onjuiste montage kan ongevallen veroorzaken.

Hoge en smalle meubels kunnen onder ongunstige omstandigheden omkantelen. Ze moeten aan de wand worden bevestigd met het meegeleverde veiligheidsbeslag. De nodige schroeven en pluggen worden niet meegeleverd omdat de keuze afhangt van de soort wand. Indien nodig kunt u zich wenden tot de detailhandel.

Bewaars de montage- en veiligheidsinstructies.

Binnenverlichting

De binnenverlichting draagt het CE-keurmerk en voldoet aan de Europese laagspanningsrichtlijn. De transformatoren zijn voorzien van thermische zekeringen. In geval van oververhitting (wat weinig waarschijnlijk is) worden de lampen automatisch uitgeschakeld.

Aanbevolen wordt om de installatie en het onderhoud door een erkende elektricien te laten uitvoeren.

D) Vullingen en bekledingen

Materialen van topkwaliteit en zorgvuldig vakmanschap staan garant voor de hoogstaande kwaliteit van de vullingen en bekledingen van onze meubels.

Samenstelling van de bekledingen:

- 5.01 Zitting: vulling van koud gevormd schuim op elastische stroken
- 5.02 Zitting: vulling van koud gevormd schuim op meandervormige stalen veren (zakken niet door)
- 5.03 Zitting: vulling van koud gevormd schuim met ingeschuimde en veerkern op elastische stroken
- 5.04 Zitting: vulling van koud gevormd schuim met ingeschuimde en veerkern op meandervormige stalen veren (zakken niet door)
- 5.05 Zitting: vulling van koud gevormd schuim en veerkern op elastische stroken
- 5.06 Zitting: kussens met meandervormige stalenveren (zakken niet door) met hoogwaardig polyetherschuim bekleed met doorgestikte acryldons
- 5.07 Zitting: van houtproducten.
- 5.09 Zitting: polyetherschuim op stalen veren (zakken niet door)
- 5.10 Zitting: polyetherschuim op elastische stroken
- 5.11 Zitting: polyetherschuim op elastische stroken en spiraalveren
- 5.12. Zitting: kussens van polyetherschuim op elastische stroken, bekleed met doorgestikte acryldons.
- 5.14. Zitting: Polyetherschuim
- 6.01 Rugleuning: hoogwaardig flexibel polyetherschuim
- 6.02 Rugleuning: hoogwaardig flexibel polyetherschuim met stroken
- 6.03 Rugleuning: hoogwaardig polyetherschuim met meandervormige stalen veren (zakken niet door)
- 6.04 Rugleuning: hoogwaardig flexibel polyurethaanschuim bekleed met doorgestikt donsmengsel
- 7.01 Kussens rugleuning/losse kussens: vulling van donsmengsel (acryldons)
- 7.02 Kussens rugleuning/losse kussens: Dacron-vulling
- 7.03 Losse kussens: vulling van polyestervezels
- 7.04 Losse kussens: vulling van hoogwaardig polyetherschuim bekleed met tussenvoering.

Hoesstoffen

Onze stoffen worden door toonaangevende Europese fabrikanten vervaardigd en zijn uitvoerig getest. Zij voldoen aan de internationale normen inzake schuurbestendigheid, wrijfvastheid, lichtechtheid en een goed pillingedrag. Gelieve rekening te houden met de typische kenmerken van de stoffen die beschreven zijn in onze stoffencollectie. Het leer dat gebruikt wordt voor de bekleding voldoet aan de PCP-normen.

Aanbevolen verzorging en onderhoud

Meubels

U hoeft slechts enkele verzorgingstips te volgen om jarenlang te kunnen genieten van uw Selva meubilair . Regelmatig schoonmaken (afstoffen) is belangrijk. Water- en alcoholvlekken moeten onmiddellijk verwijderd worden. Voor hardnekkige vlekken brengt u gewoon een kleine hoeveelheid meubelverzorgingsproduct zonder was aan op een doek en wrijft u dit voorzichtig in. Gebruik geen agressieve vlekkenwaters of oplosmiddelen: deze kunnen de afwerking van het meubel beschadigen of vernielen. Vraag bij twijfel eerst uw verkoper om advies. Bijzonder zwaar belaste meubels kunnen met een speciale meubelverzorgingsproducten worden behandeld.

Gebruik op alle modellen tafelbladen van SELVA alleen 100% katoenen tafelkleden. Gebruik altijd een 100% katoenen onderlegger onder het tafelkleed omdat er onder ongunstige omstandigheden een chemische reactie kan ontstaan tussen synthetische tafelkleden en de laklaag. Vermijd contact tussen een onbeschermd tafelblad en warmtebronnen, zoals bijvoorbeeld fonduepannen of warme schalen of borden.

Gestoffeerde meubels

De gestoffeerde meubels van SELVA worden vervaardigd met quasinonchalante bekledingen voor een gezellig zitcomfort. Lichte kreuken in de hoezen zijn wenselijk voor quasinonchalante bekledingen en typisch voor deze modellen. Zitbanken en fauteuils met losse zitkussens en/of rugkussens kunnen met het gebruik van vorm veranderen. Aanbevolen wordt de kussens regelmatig op te schudden en er licht op te kloppen om de oorspronkelijke vorm te bewaren.

Zoals alle artikelen die dagelijks gebruikt worden, hebben meubelhoezen ook regelmatig onderhoud nodig omdat ze voortdurend blootgesteld zijn aan stof en contact. Voor een periodieke verzorging en reiniging van de bekleding moet het stof regelmatig zoveel mogelijk verwijderd worden met een stofzuiger en door er eventueel licht op te kloppen of de hoezen licht af te borstelen. .

Voor een grondige schoonmaakbeurt en voor het verwijderen van vlekken of zware vervuiling wordt aangeraden om een specialist in te schakelen. De druk, de warmte en het vocht van het lichaam en van de lucht kunnen een meer of minder zichtbare verandering in het meubeloppervlak veroorzaken, met name bij fluwelen stoffen, doordat de stofrichting wordt verplaatst (glans door gebruik of "afdruk van het zitten"). Dit is typisch voor deze modellen.

Verwerking:

De Selva producten kunnen dankzij de samenstelling en de structuur van de materialen via de traditionele ophaalsystemen worden verwerkt.

Garantie

In principe gelden de wettelijk voorgeschreven garantietermijnen en -verplichtingen.

Van deze garantie zijn uitgesloten:

- natuurlijke veranderingen in het hout of de afwerkingen
- schade te wijten aan onjuist of buitensporig gebruik
- aanpassing van de constructie of reparaties door onbevoegden
- vlekken
- misbruik
- normale slijtage
- lampen
- gebroken glas of spiegels
- schade aangericht door huisdieren

Fabrikant

Selva 1968 Srl
via Innsbruck 23
39100 Bolzano (Italië)
www.selva.com