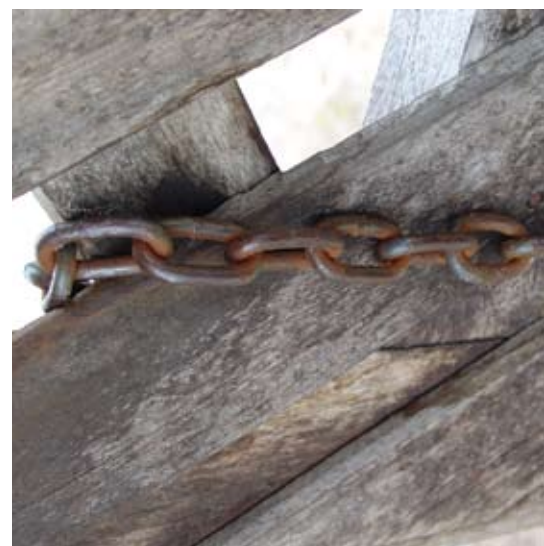
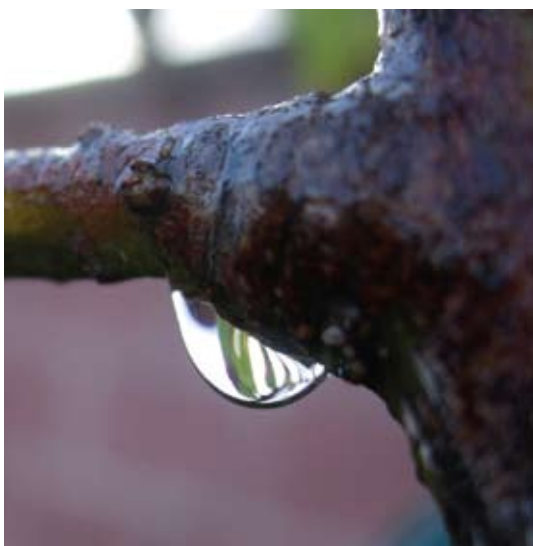




FÄRDIGBEHANDLAT - GOLV OCH DÄCK



PATAGONIA
GOLV OCH DÄCK





PATAGONIA GOLV OCH DÄCK

Innovation, sophistication, ecology.

Patagonia Flooring manufactures in Argentina the most innovative floors in the continent. Using fine exotic forest species and a modern industrial process we achieve the right balance between mechanical perfection and the natural look that a premium floor should have.

Forests are the producers of the sophisticated woods that we use. Our engineers apply the highest quality techniques always protecting the environment. Experts in Patagonia Flooring carefully select, one by one, the trees that will guarantee a superior product.

Thanks to our commitment to quality we are acknowledged in the five continents, where we are proudly present with our floorings and decks of exotic woods.

Nyskapande, raffinemang och ekologi.

Patagonia Flooring tillverkar i Argentina kontinentens mest innovativa golv. Genom att använda exotiska träslag och en modern industriprocess uppnår vi en optimal balans mellan mekanisk perfektion och det naturliga utseende som ett förstklassigt golv ska ha.

Skogarna producerar de sofistikerade träslag som vi använder. Våra ingenjörer tillämpar tekniker av högsta kvalitet som alltid skyddar miljön. Experter från Patagonia Flooring väljer omsorgsfullt ut de träd, ett och ett, som kommer att garantera en överlägsen produkt

Tack vare vårt engagemang i kvalitet har vi vunnit erkännande på de fem kontinenterna, där vi stolt presenterar våra golv och däck av exotiska träslag.



LIGNUM VITAE - POCKENHOLTS



APPEARANCE

Colour: brown with greenish and golden reflections.

Grain: thin texture and heterogeneous.

Sheen: soft.

Smell: its natural oil (Guaiacol) is very pleasant.

TONES

After seasoned, it turns brown with golden reflections.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 3500 lb, extremely hard.

Dimensional stability: stable (T/R 1,4).

Durability: suitable for outdoors. Resistant to fungus attack and any other insect.

Density: 1100 kg/m³

UTSEENDE

Färg: brun med grönaktiga färgskiftningar.

Ådring: fin, heterogen struktur.

Glans: mjuk.

Lukt: dess naturliga olja (guaiacol) är mycket behaglig.

NYANSER

Efter behandling blir det brunt med gyllene färgskiftningar.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 3500 lb, extremt hårt.

Måttstabilitet: stabil (T/R 1,4)

Hållbarhet: lämplig för användning utomhus.

Resistent mot angrepp av svamp och insekter.

Densitet: 1100 kg/m³.

Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massiv trä



Sizes / Mått

3/4" (19mm) x 102 mm (4")
2' / 3' / 4' - Avg = 3'
450/600/900/1200/1500/2100 mm



Finish / Ytbehandling

Titanium Biofinish / Titanium Biofinish



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hårdträ

special 5 mm top wood layer special 5 mm yttskikt av trä



Sizes / Mått

Width / Bredd
4 1/4" (110mm) One single board / Enskilda brädor

Thickness / Tjocklek
5/8" (15mm)

Length / Längd
1 1/2' a 4' (450 / 600 / 900 / 1200 mm)



Finish / Ytbehandling

Titanium Biofinish / Titanium Biofinish



LIGNUM VITAE - POCKENHOLTS

An exotic and scented atmosphere.

One of the most exotic woods in the world. The expressive veins of the Palo Santo will catch your attention and, together with the scent of its natural oil, will create a pleasant and exclusive atmosphere.

En exotisk och doftande atmosfär.

Ett av världens mest exotiska träslag. Palo Santos uttrycksfulla ådring fångar din uppmärksamhet och tillsammans med doften av dess naturliga olja skapar det en behaglig och exklusiv atmosfär.

EBONY - EBENHOLTS

APPEARANCE

Colour: black / brown veins.

Grain: fine texture.

Sheen: glossy, waxy appearance.

TONES

Mostly Black / Brown reddish streaks.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 3980 lb, very hard.

Dimensional stability: it is one of the most stable woods (T/R 1,16).

Durability: high resistance to attack of fungus and xilofagos insects.

Resistant to termites.

Density: 1290 kg/m³.

UTSEENDE

Färg: svart / bruna ådror.

Ådring: fin struktur.

Glans: glansig, vaxigt utseende.

NYANSER

Till största delen svart / bruna strimmor.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 3980 lb, mycket hårt.

Måttabilitet: det är ett av de mest stabila träslagen (T/R 1,16).

Hållbarhet: hög motståndskraft mot angrepp av svamp och träätande insekter.

Resistent mot termiter.

Densitet: 1290 kg/m³.



Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massivt trä



Sizes / Mått

3/4" (19mm) x 102 mm (4")
1 1/2' / 2' / 3' / 4' / 5' - Avg = 3,5'
450/600/900/1200/1500/2100 mm

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish
Titanium Biofinish



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hårdträ
special 5 mm top wood layer special 5 mm ytskikt av trä



Sizes / Mått

Width / Bredd
4 1/4" (110mm) One single board / Enskilda brädor
Thickness / Tjocklek
5/8" (15mm)
Length / Längd
1 1/2' a 5' (450 / 600 / 900 / 1200 / 1500 mm)

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish / Titanium Biofinish





EBONY - EBANO

A sophisticated texture.

Ebony offers distinctive veins, dark brown and chocolate tones which contrast harmoniously.

Its exquisite texture has become the designers' favorite.

En sofistikerad struktur.

Ebenholts har distinkta ådror, mörkbruna och chokladbruna nyanser som kontrasterar på ett harmoniskt sätt.

Dess utsökta struktur har blivit formgivarnas favorit.

Strength and warmth.

The robustness of Ipe is incomparable. Its soft greenish shades will take you to its tropical and exotic origin, the rain forest.

Styrka och värme.

Styrkan hos ipé är ojämförlig. De mjuka grönaktiga färgtonerna tar dig till dess tropiska och exotiska ursprung, regnskogen.



IPE - IPÉ



APPEARANCE

Colour: light olive brown, it turns browner in time.
Grain: thin texture and heterogeneous.
Sheen: soft.

TONES

Brown, with green and red veins.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 3136 lb, extremely hard.
Dimensional stability: very stable (T/R 1,37).
Durability: highly resistant outdoors and to fungus attack.

UTSEENDE

Färg: ljus olivbrun, blir brunare med tiden.
Ådring: fin, heterogen struktur.
Glans: mjuk.

NYANSER

Brun, med grön och röd ådring.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 3136 lb, extremt hårt.
Måttstabilitet: mycket stabil (T/R 1,37)
Hållbarhet: mycket hållbart utomhus och mot svampangrepp.



Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massivt trä



Sizes / Mått

3/8" (9mm) x 70 mm
2' / 3' / 4' - Avg = 3'
450/600/900/1200 mm
3/4" (19mm) x 102 mm (4")
2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 4'
450/600/900/1200/1500/2100 mm
3/4" (19mm) x 127 mm (5")
2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 4'
450/600/900/1200/1500/2100 mm

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish
Titanium Biofinish



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hårdträ
special 5 mm top wood layer special 5 mm ytskikt av trä



Sizes / Mått

Width / Bredd
4 1/4" (110mm) One single board / Enskilda brädor
Thickness / Tjocklek
5/8" (15mm)
Length / Längd
1 1/2' a 7' (450 / 600 / 900 / 1200 / 1800 mm)

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish / Titanium Biofinish

SANTOS MAHOGANY - SANTOS MAHOGANY

APPEARANCE

Colour: dark reddish / brown.

Grain: straight to interlaced, middle texture.

Sheen: medium.

TONES

After seasoned its colour turns more reddish.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 2955 lb, very hard.

Dimensional stability: it is one of the most stable woods (T/R 1,55).

Durability: good natural durability, resistant to attack of fungus and insects.

Density: 970 kg/m³.

UTSEENDE

Färg: mörkt rödaktig / brun.

Ådring: rak till sammanflätad, mellanstruktur.

Glans: medium.

NYANSER

Efter behandling blir färgerna mer rödtonade.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 2955 lb, mycket hårt.

Måttstabilitet: det är ett av de mest stabila träslagen (T/R 1,55).

Hållbarhet: god naturlig hållbarhet, motståndskraftigt mot angrepp av svamp och insekter.

Densitet: 970 kg/m³.



Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massiv trä



Sizes / Mått

3/4" (19mm) x 102 mm (4")
1 1/2' / 2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 3,5'
450/600/900/1200/1500/2100mm



Finish / Ytbehandling

Titanium Biofinish
Titanium Biofinish



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hårdträ
special 5 mm top wood layer special 5 mm ytskikt av trä



Sizes / Mått

Width / Bredd
4 1/4" (110mm) One single board / Enskilda brädor
Thickness / Tjocklek
5/8" (15mm)
Length / Längd
1 1/2' a 7' (450 / 600 / 900 / 1200 / 1800 mm)



Finish / Ytbehandling

Titanium Biofinish / Titanium Biofinish



SANTOS MAHOGANY - SANTOS MAHOGANY

Distinguished, prestigious and impressive.

Santos Mahogany will stimulate your senses. Its delicate variety of reddish tones, provides luxury and elegance while its exquisite natural fragrance perfumes the room.

Stilfullt, prestigefyllt och imponerande.

Santos Mahogny stimulerar dina sinnen. Dess milda mångfald av rödaktiga färgtoner bidrar med lyx och elegans medan dess utsökta naturliga doft fyller rummet med vällykt.



ROSEWOOD - ROSEWOOD

APPEARANCE

Colour: brownish red.

Grain: straight to interlaced, middle texture.

Sheen: medium.

TONES

After seasoned its colour turns more reddish.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 2820 lb, hard.

Dimensional stability: stable (T/R 1,65).

Durability: good natural durability, resistant to attack of fungus and insects.

UTSEENDE

Färg: brunaktigt röd.

Ådring: rak till sammanflätad, mellanstruktur.

Glans: medium.

NYANSER

Efter behandling blir färgerna mer rödtonade.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 2820 lb, hårt.

Måttstabilitet: stabil (T/R 1,65)

Hållbarhet: god naturlig hållbarhet, motståndskraftigt mot angrepp av svamp och insekter.

Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massivt trä



Sizes / Mått

3/8" (9mm) x 70 mm

2' / 3' / 4' - Avg = 3'

450/600/900/1200 mm

3/4" (19mm) x 102 mm (4")

2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 5'

450/600/900/1200/1500/2100 mm

3/4" (19mm) x 127 mm (5")

2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 5'

450/600/900/1200/1500/2100 mm

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish
Titanium Biofinish



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hådrträ

special 5 mm top wood layer special 5 mm ytskikt av trä



Sizes / Mått

Width / Bredd

4 1/4" (110mm) One single board / Enskilda brädor

Thickness / Tjocklek

5/8" (15mm)

Length / Längd

1 1/2' a 7' (450 / 600 / 900 / 1200 / 2100 mm)

Finish / Ytbehandling



Titanium Biofinish / Titanium Biofinish



ROSEWOOD - ROSEWOOD

Elegance to your eyes.

The incomparable look of its texture, with soft red tones, will fill the room with warmth and elegance.

Elegant utseende.

Det ojämförliga intrycket av strukturen, med mjuka röda nyanser fyller rummet med värme och elegans.



TIGER WOOD - TIGERWOOD

APPEARANCE

Colour: brownish red / black veins.
Grain: straight to interlaced, middle texture.
Sheen: medium.

TONES

After seasoned, it gets dark red.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 3.591 lb, extremely hard.
Dimensional stability: very good (T/R=2).
Durability: hard wood, also highly resistant outdoors.
Density: 1200 kg/m³.

UTSEENDE

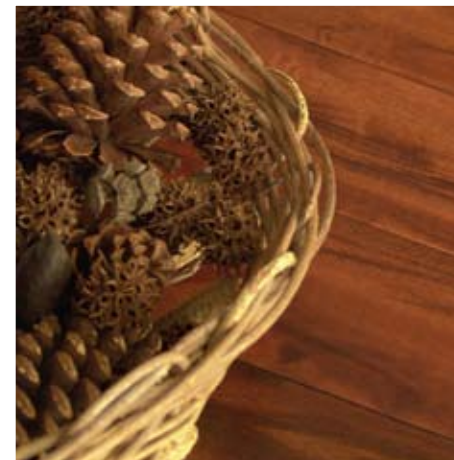
Färg: brunaktigt röd / svarta ådror.
Ådring: rak till sammanflätad, mellanstruktur.
Glans: medium.

NYANSER

Efter behandling blir färgerna mer rödtonade.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 3591 lb, extremt hårt.
Måttstabilitet: mycket bra (T/R=2)
Hållbarhet: hårdträ med hög motståndskraft utomhus.
Densitet: 1200 kg/m³.



Options in this variety / Möjliga alternativ

| | | | |
|---|---------------------------------|---|--|
|  | Solid Wood / Massivt trä |  | Sizes / Mått |
| | | | 3/8" (9mm) x 70 mm |
| | | | 1 1/2' / 2' / 3' / 4' - Avg = 3' |
| | | | 450/600/900/1200 mm |
| | Finish / Ytbehandling | | 3/4" (19mm) x 102 mm (4") |
|  | Prefinished / Färdigbehandlat | | 1 1/2' / 2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 5' |
|  | Titanium Biofinish | | 450/600/900/1200/1500/2100 mm |
| | Titanium Biofinish | | 3/4" (19mm) x 127 mm (5") |
| | | | 1 1/2' / 2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 5' |
| | | | 450/600/900/1200/1500/2100 mm |



TIGER WOOD STAIN
BETSAT TIGERWOOD



WENGUE



LAPACHO

TIGER WOOD - TIGERWOOD

A touch of savage personality.

The neat tiger-like veins of Tiger Wood will provide a warm and balanced contrast and highlight a room with great personality.

En touch av vild personlighet.

Tigerwoods prydliga tigerliknande ådring ger en varm och balanserad kontrast och framhäver ett rum med stor personlighet.

AMERICAN WHITE OAK - AMERIKANSK VITEK

APPEARANCE

Colour: very light brown with golden reflections.
Grain: straight, middle texture.
Sheen: slightly glossy.

TONES

Honey and light brown.
Once installed it tends to shade homogeneously.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 1300 lb, medium.
Dimensional stability: very stable (T/R 1,81).
Durability: highly resistant to abrasion.

UTSEENDE

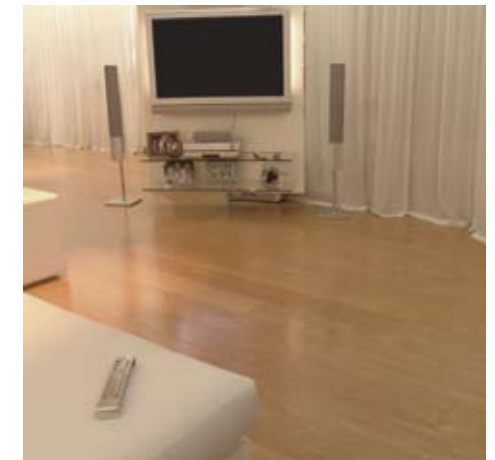
Färg: mycket ljus brun med gyllene skiftningar.
Ådring: rak, mellanstruktur
Glans: något glansig.

NYANSER

Hönung och ljus brun.
Tenderar att få en homogen nyans efter läggning.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 1300 lb, hårt.
Måttstabilitet: mycket stabil (T/R 1,81)
Hållbarhet: mycket tålig mot slitage.



Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massiv trä



Sizes / Mått

3/4" (19mm) x 70 mm (3")
2' / 3' / 4' / 5' / 7' - Avg = 5'
450/600/900/1200/1500/2100 mm



Finish / Ytbehandling

Prefinished / Färdigbehandlat

3/4" (19mm) x 85 mm (3.5")
1' / 2' / 3' / 4' / 5' - Avg = 3'
450/600/900/1200/1500/2100 mm

STAIN - AMERICAN OAK
BETS - AMERIKANSK EK

WENGUE



TOBACCO



LAPACHO



CHERRY



AMERICAN WHITE OAK - AMERIKANSK VITEK

Tradition of beauty and prestige.

American Oak, a noble and versatile species, combines perfectly with any decoration style. Its refined tones give a touch of sobriety.

Tradition med skönhet och prestige.

Amerikansk EK, en nobel och mångsidig art, kombineras perfekt med alla inredningsstilar. Dess förfinade nyanser ger en touch av stramhet.

SLAVONIAN OAK - EUROPEISK EK

APPEARANCE

Colour: light brown.

Grain: straight, middle texture.

Sheen: slightly bright.

TONES

Honey, brown and natural tones.

Once installed, it tends to shade homogeneously.

PROPERTIES

Hardness (Janka): 1310 lb, hard.

Dimensional stability: very stable (T/R 1,84).

Durability: heavy and resistant to rotting.

Density: 700 to 750 Kg/m³.

UTSEENDE

Färg: ljus brun.

Ådring: rak, mellanstruktur.

Glans: något blank

NYANSER

Hönung, brun och naturliga nyanser

Tenderar att få en homogen nyans efter läggning.

EGENSKAPER

Hårdhet (Janka): 1310 lb, hårt.

Måttstabilitet: mycket stabil (T/R 1,84)

Hållbarhet: tung och motståndskraftig mot röta.

Densitet: 700 till 750 kg/m³.

Options in this variety / Möjliga alternativ



Solid Wood / Massivt trä



Sizes / Mått

Width / Bredd

3 1/2" (90mm) / 5" (130mm)

Thickness / Tjocklek

3/4" (19mm)

Length / Längd

1 1/2' A 6' (450mm a 1800mm)

Finish / Ytbehandling



Prefinished / Färdigbehandlat



Engineered Flooring / Lamellgolv



Hardwood layer / Lager av hårdträ

special top wood layer special yttskikt av trä



Sizes / Mått

3/8" (10 mm.) x 5" (130 mm.) top wood 3 mm.

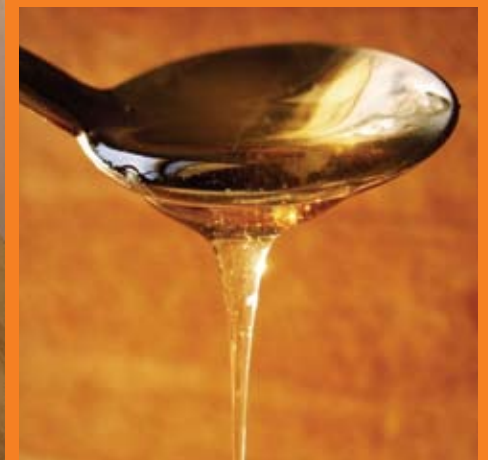
5/8" (15 mm.) x 6" (150 mm.) top wood 4 mm.

3/4" (20 mm.) x 10" (250 mm.) top wood 5 mm.

Finish / Ytbehandling



Prefinished / Färdigbehandlat



STAINS - SLAVONIAN OAK
BETS - EUROPEISK EK

WENGUE



TOBACCO



LAPACHO



CHERRY



SLAVONIAN OAK - EUROPEISK EK

The essence of nature.

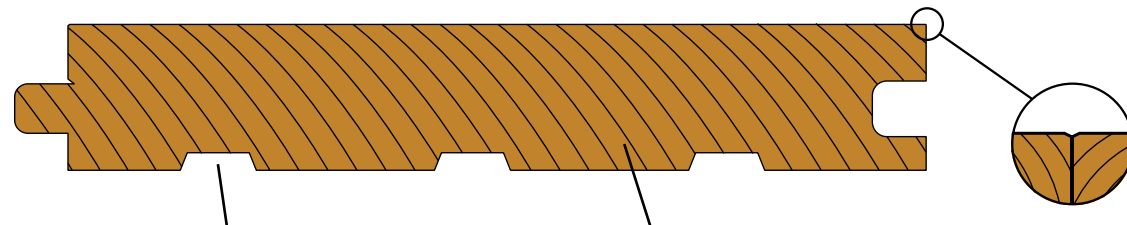
Slavonian Oak's chestnut and honey colour will give a classy and distinguished look to your room. Wood lovers will appreciate its natural colour.

Naturens väsen.

Den kastanjebruna och honungslika färgen hos Europeisk EK ger dig rum ett elegant och stilfullt utseende. De som älskar trä kommer att uppskatta dess naturliga färg.



SOLID FLOORING - MASSIVT GOLV



Grooves on the back to reduce the natural tension of the board
Spår på baksidan för minska den naturliga spänningen i brädan.

Solid wood scientifically dried
Strict moisture control 7% - 10%.
Massivt trä, vetenskapligt torkat Rigorös fuktkontroll 7% - 10%.

Microbeveled with micro-sanded borders.
Mikrofasad med finslipade kanter.

Tongue & groove 4 sides, microbeveled.

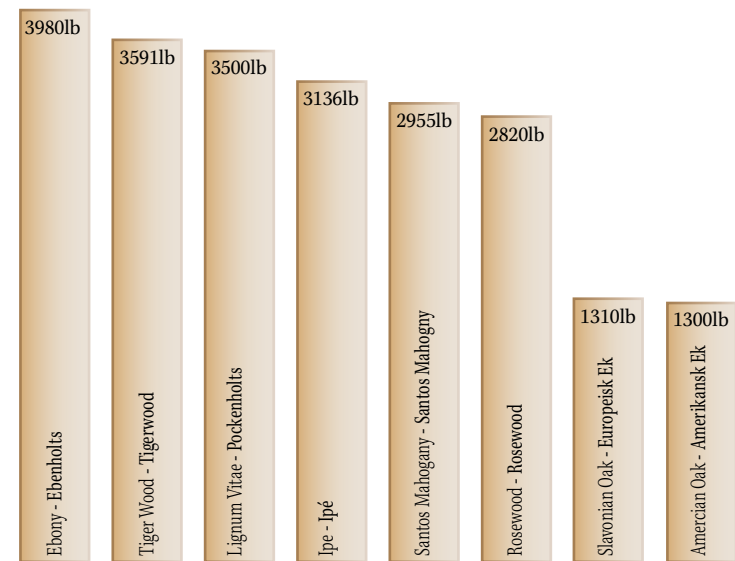
Rigorous wood stabilization, naturally air dried and scientifically kiln dried with certified moisture values between 7% - 10%.

Premium floors, no knots, no sapwood, 50% rift quartered. Colour selected upon request.

Spont & not på 4 sidor, mikrofasade.

Rigorös trästabilisering, naturligt lufttorkat och vetenskapligt ugnstorkat med certifierade fuktvärden mellan 7% och 10%.

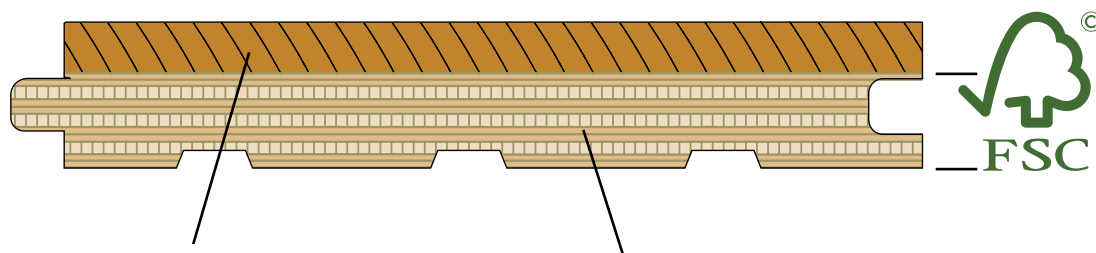
Förstklassiga golv, inga kvistar, ingen splintved, 50% radialkluvet. Utvalda färger på begäran.



Hardness Chart Janka - Hårdhetsdiagram



MULTIESTRATO SOLID FLOORING - LAMELLGOLV



Real hardwood layer.
Enough solid layer of natural wood that allows repolishing several times.

*Lager av äkta hårdträ.
Tillräckligt tjockt lager av massivt naturligt trä för att medge ompoler-
ing flera gånger.*

Wood multilayer.
Glueing of boards with cross-banded layer.

*Flera lager trä.
Bräderna är korslimmade.*

MULTIESTRATO, the new engineered wood flooring is designed with a 7 layer Plywood base, manufactured under FSC standards (Forest Stewardship Council).

MULTIESTRATO is comprised of multiple wood layers, cross-banded to multiply its resistance to variations in temperature and climate, thus achieving very high stability.

MULTIESTRATO, det nya lamellgolvet, är konstruerat med en 7-lagers plywoodbas som är tillverkad enligt FSC:s normer (Forest Stewardship Council).

MULTIESTRATO består av flera trälager som är korslimmade för att mångdubbla motståndskraften mot variationer i temperatur och klimat. På så sätt uppnås en mycket hög stabilitet.

- **Stable.**
- **Ecological (70% FSC).**
- **Easy to install.**
- **Suitable for radiant floors.**
- **Appropriate for underground installation (basements).**
- **Toluene free adhesives.**

- **Stabil.**
- **Ekologiskt (70% FSC).**
- **Lätt att lägga**
- **Lämpligt för golvärme.**
- **Lämpligt för läggning under marknivå (källare).**
- **Toluenfritt lim.**



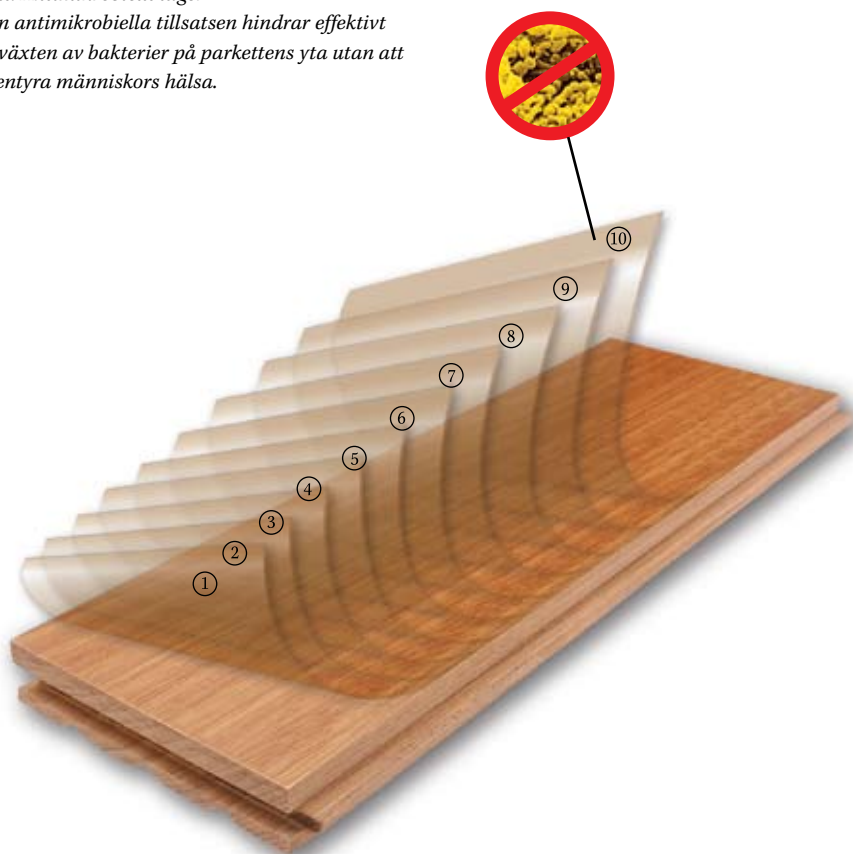
FACTORY FINISHED - YTBEHANDLAD I FABRIK

New! Antimicrobial layer

The antimicrobial additive effectively prevents the growth of bacteria on the parquet surface without endangering people's health.

Nytt! Antimikrobiellt lager

Den antimikrobiella tillsatsen hindrar effektivt tillväxten av bakterier på parkettens yta utan att äventyra människors hälsa.



PREFINISHED - FÄRDIGBEHANDLAT

10 Layers

1. - U.V. Primer. The primer leads to perfect adhesion and the desired color tone.

2.3.4 - Triple Anti-Abrasive Sealer Layer with Aluminium Oxide. It is an aluminium oxide layer, highly resistant to abrasion.

5.6 - Double U.V. Sandable Sealer Layer. The sealer provides enough layer thickness so as to avoid sanding through Aluminium Oxide layer.

7.8.9 - Triple Top Coating anti-scratch U.V. Layer. Guarantees extremely high scratch resistance, and can be sanded, thus providing the added advantage of being repairable. Gloss 30/35.

10. - Antimicrobial Treatment Layer.

10 lager

1. - UV-primer. Primern ger perfekt vidhäftning och den önskade färgtonen.

2.3.4 - Tre lager antinötnings-sealer med aluminiumoxid. Det är ett aluminiumoxidlager som är mycket motståndskraftigt mot nötning.

5.6 - Dubbla lager slipbar UV-sealer. Sealern ger tillräcklig lagertjocklek för att undvika genomslipning av aluminiumoxidlagret.

7.8.9 - Tre lager ytskikt, antirepning, UV. Garanterar extremt hög motståndskraft mot repor, men kan ändå slipas, och ger den extra fördelen att gå att reparera. Glans 30/35.

10. - Ett lager antibakteriell behandling.



TITANIUM BIOFINISH

Patagonia introduces Nanotechnology in wooden flooring prefinish.

The Titanium Biofinish is an impregnation process of titanium nanoparticles catalysed by ultraviolet radiation (UV). The compound impregnation based on mineral micro spheres, enriches the structure of wood's fibres allowing a highly resistant finish without generating a plastic layer on the surface.

- **Easy to repair as it has no layer.**
- **In case of accident there is no need to polish all the floor, just the area to be repaired.**
- **Wood looks naturally glossy, with no artificial shine.**
- **Ecological and non toxic (mineral compounds).**
- **Appropriate for high transit.**
- **Easy maintenance.**



Patagonia introducerar nanoteknik i ytbehandlingen av trägolv.

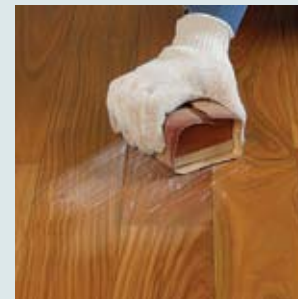
Titanium Biofinish är en impregneringsmetod för nanopartiklar av titan som katalyseras med ultraviolet strålning (UV). Den sammansatta impregneringen som är baserad på mineraliska mikrosfärer berikar träfibrens struktur och möjliggör en ytbehandling med hög motståndskraft utan att skapa ett plastlager på ytan.

- **Enkel att reparera eftersom den inte består av lager.**
- **Om det skulle inträffa en olycka behöver man inte polera hela golvet, bara det område som ska repareras.**
- **Träet ser naturligt glansigt ut, utan någon artificiell glans.**
- **Ekologiskt och ogiftigt (mineralföreningar).**
- **Lämpligt för hårt trafikerade golv.**
- **Enkelt underhåll.**

Easy to repair with the maintenance paste Enkelt att reparera med underhållspastan

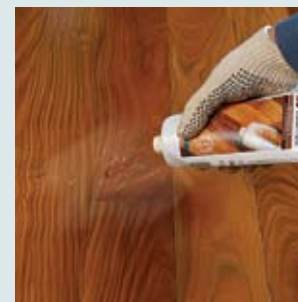
Polish the area softly, to clean and obtain a better absorption.

Polera ytan mjukt för att rengöra och uppnå bättre absorption.



Apply the Repair System on the area.

Lägg på Reparations systemet på ytan.



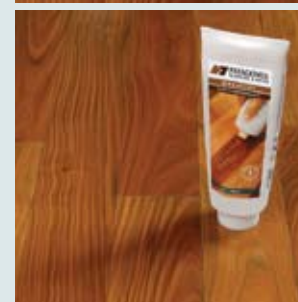
Use a clean cloth to spread the repair liquid on the area.

Använd en ren duk för att stryka ut reparationsvätskan på området.



Area repair finished.

Reparationen av området är färdig.



INVARIABLE QUALITY - OFÖRÄNDERLIG KVALITET

The best quality

Dimensional measures are permanently X-R chart controlled and GANN instruments are used to measure KD moisture content at every stage of our manufacturing process.

Our finish uses only the best German coatings applied with modern European technology.

These new acrylic based resins combined with suspended Aluminium Oxide allow us to produce an extremely hard finish that offers superior abrasion resistance, 9 times more than any other regular finish in the market.

Our Anti Scratch Top Coating provides an even smoother touch finish, highly scratch resistant. There is no need to recoat the flooring in the future. This finish has proved to be extremely resistant to even iron brush scratches or steel wool.

Den bästa kvaliteten

Dimensionsmåttan kontrolleras ständigt med XbarR-diagram och GANN-instrument används för att mäta KD-fuktgraden vid varje steg av vår tillverkningsprocess.

Till vår ytbehandling använder vi bara de bästa tyska produkterna som förs på med modern europeisk teknik. Dessa nya akrylbaserade hartser kombinerat med suspenderad aluminiumoxid gör att vi kan framställa en extremt hård ytbehandling som ger överlägsen nötningstålighet, nio gånger högre resistans än några andra vanliga ytbehandlingar på marknaden.

Vårt repskyddande ytlager ger en ännu slätare ytbehandling, mycket repningsresistent. Det finns inget behov av att behandla om golven i framtiden. Den här ytbehandlingen har visat sig vara extremt motståndskraftig till och med mot repor av stålborstar eller stålull.



SCRATCH RESISTANCE . MOTSTÅNDSKRAFT MOT REPOR

ACCESSORIES - TILLBEHÖR

MOULDINGS AND BASE BOARDS - LISTER OCH SOCKELLISTER

Base Boards - Skirtings - Mouldings

We apply base shoes made of flexible solid wood. This allows a perfect adaptation to imperfections in the site and avoids separation from the wall. Finished colour: same as floor.

Sockellister - fotlister - lister

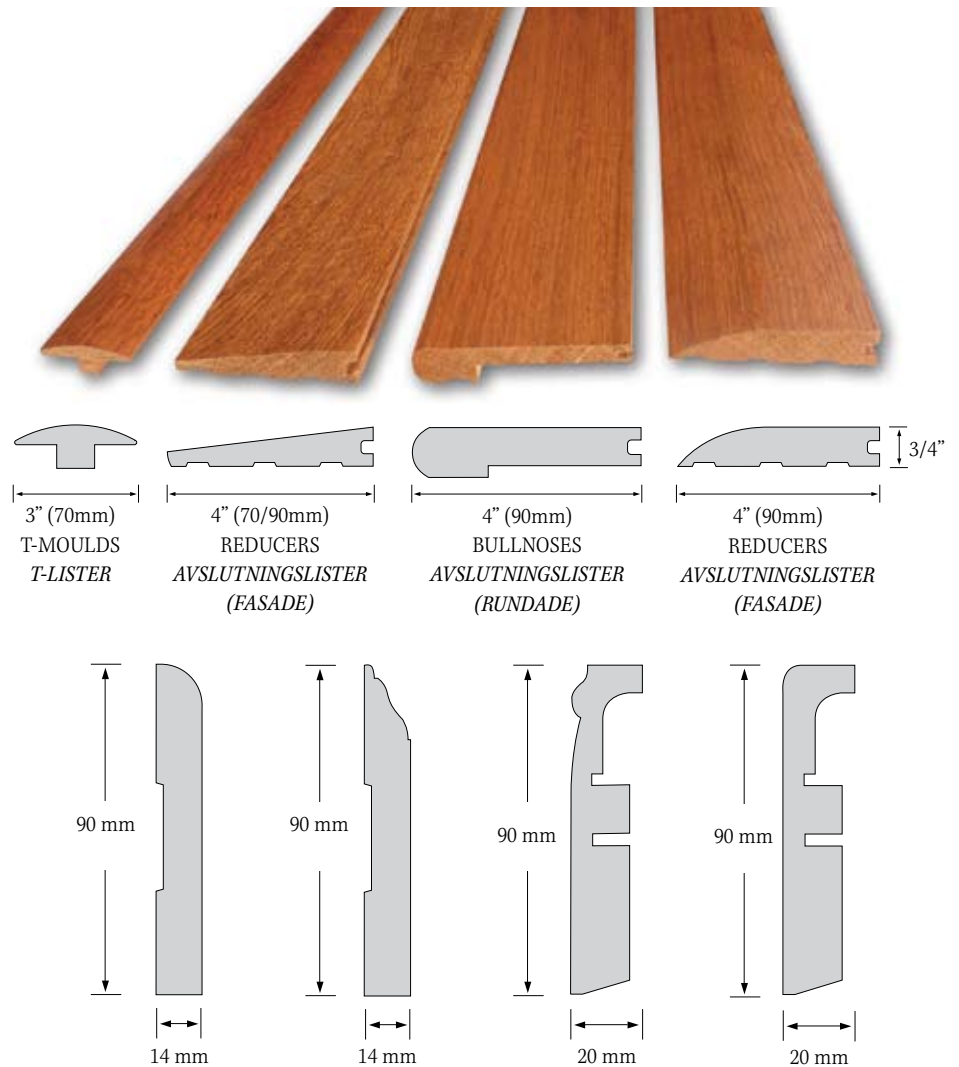
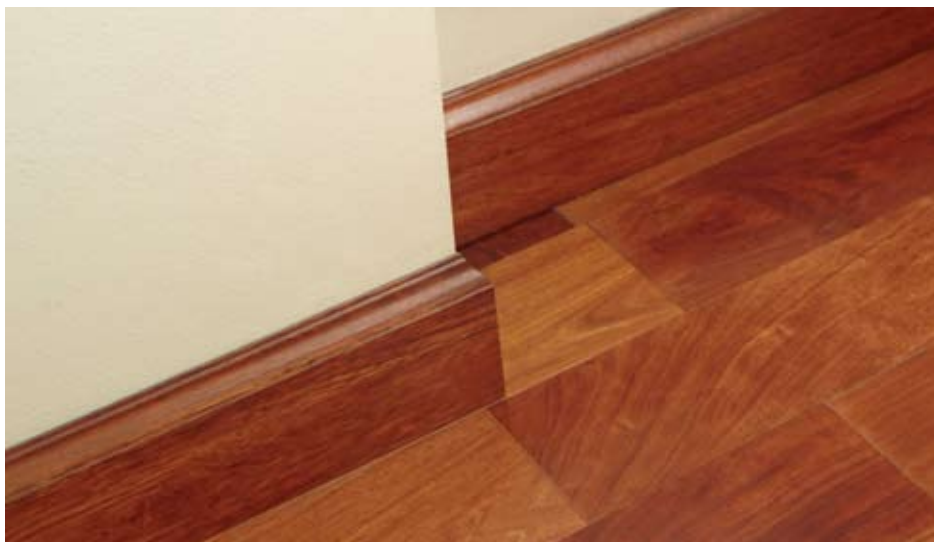
Vi använder sockellister av massivt flexibelt trä. Detta möjliggör perfekt anpassning till skavanker på platsen och motverkar glipor mot väggen. Ytbehandlingsfärger: samma som golvet.

Reducers / Stairnoes / Base Boards Quarterrounds / T-Moulds

We manufacture mouldings, reducers and stairnoes from all the different woods.

Avslutningslister/trapplister/sockellister / Kvartsstav / T-lister

Vi tillverkar lister, avslutningslister och trapplister av alla olika träslag.



New Base Boards invisibly fastened - Nya sockellister med osynlig fastsättning

INSTALLATION - LÄGGNING

Acclimatization guidelines:

The acclimatization depends on geographic locations, interior climate control and season of year. It is very important, at least one week before installing the wood flooring, to open the plastic cover, in order to equalize its moisture to the environment.

Sub-floor concrete:

Must be flat, clean, dry, structurally sound, free of squeaks and protruding nails. Tolerances should be flat to within 3/16" in 10' (5mm in 3m) and should be leveled.

Rule of Thumb:

Scratch a nail across the top, if indentation appears as a consequence of scratching, it means that the surface to work on, is a light-weight concrete area, in this case a nailed system installation is recommended.

Before moisture testing begins, the slab must be cured for a minimum of 60 days.

Subfloor Moisture should be tested with Higrometer or fenophtalein reactive (no more than 2,5%).

Nailed:

On Plywood or OSB underlay (if OSB is exposed to moisture, nail holding power may be reduced) the direction must be across the wood flooring direction.

A moisture barrier must be applied down the plywood each time solid wood flooring is installed over concrete. Water barrier 200 mic. Polyethylene film.

It's an easy one step nail down installation.

A professional nailer is necessary, fastening every 12" and along the edges.

Doing this, it is ready for immediate use.

Acklimatiseringsriktlinjer:

Acklimatiseringen beror på det geografiska läget, styrningen av inomhusklimatet och årstiden. Det är mycket viktigt att öppna plastemballaget minst en vecka före läggningen av trägolvet för att utjämna träets fukthalt till omgivningens.

Undergolv av betong:

Underlaget måste vara plant, rent, torrt, strukturellt felfritt, fritt från knarr och utskjutande spikar. Avvikelsen från planhet ska ligga inom 5 mm på 3 m. Undergolvet ska vara vågrätt.

Tumregel:

Skrapa med en nagel på ytan. Om det blir en fördjupning efter skrapningen innebär det att det aktuella golvet är av lättbetong och i detta fall är ett läggningssystem med spikning att rekommendera.

Innan fuktighetstestning påbörjas måste plattan ha hårdnat i minst 60 dagar.

Undergolvsfukt ska testas med en hygrometer eller med fenolfthaleinreagens (inte mer än 2,5 %).

Spikat:

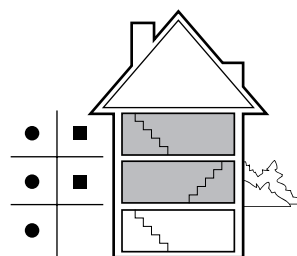
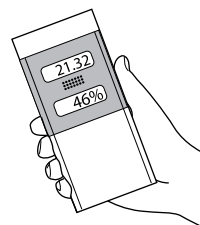
Underlag av plywood eller OSB (om OSB utsätts för fukt kan spikhållfasthetskraften minska). Underlagets riktning måste vara vinkelrät mot trägolvet.

En fuktspärr måste läggas under plywooden när massivt trägolv läggs på betong. Vattenbarriär 200 µm polyetenfilm.

Det är en enkel enstegs spikmontering.

En professionell spikmaskin krävs för fastsättning var 30:e cm (12") längs kanterna.

Med den här metoden är golvet klart för omedelbar användning.



Levels

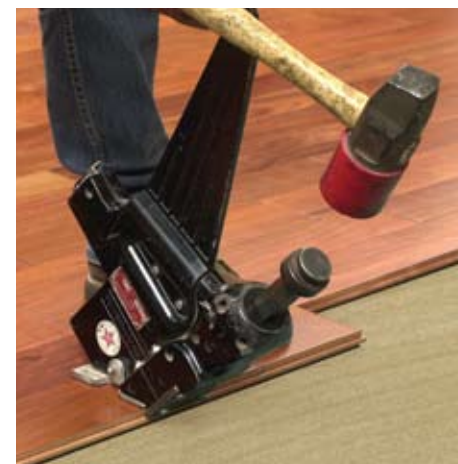
■ Hardwood flooring: It is recommended for installing on ground or upper levels. Do not install on underground levels.

● Engineered flooring: It is adequate for installing on underground levels as they have greater resistance to humidity and temperature.

Våningsplan

■ Hårdträgolv: Rekommenderas för läggning på bottenvåningen och högre våningsplan. Lägg inte under marknivå.

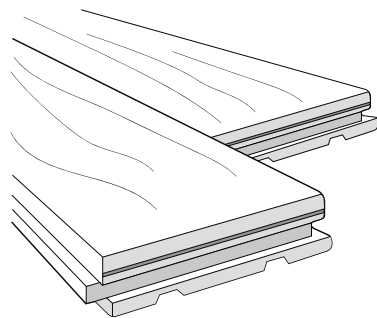
● Lamellgolv: Är lämpligt för läggning under marknivå eftersom de har större motståndskraft mot fukt och temperatur.



MAINTENANCE - UNDERHÅLL

Our Solid Wood Flooring offers a lasting finish that repels most household chemicals and it is very easy to maintain.

Våra massiva trägolv har en hållbar ytbehandling som motstår de flesta hushållskemikalier och är mycket lätt att underhålla.

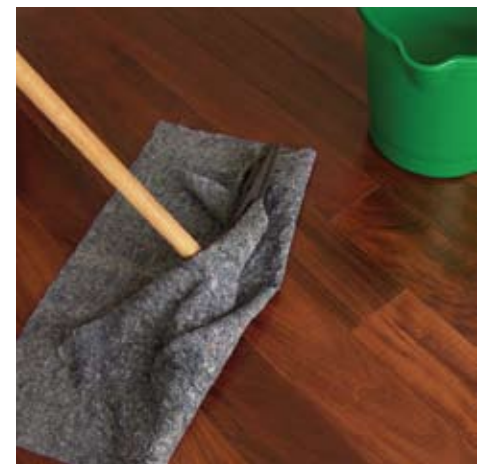


Care and precautions

- All the entrances should provide outside mats to keep dirt and grit off the floor.
- Sweep or vacuum as often as necessary to remove any loose dirt or grit before it can scratch the floor.
- Wipe up spills as soon as possible.
- To avoid excessive shrinkage, cracking, swelling or cupping, you should keep the humidity between 35% and 65%. This can be accomplished through the use of air conditioning.
- As the wood in your new floor ages or is affected by ultra violet light, it will change in colour as it gains its final character and patina. Certain species of wood, such as Cherry change colour more than others. (Brazilian Cherry, Ebano and Tiger Wood).
- Do not use ammonia, pine soap, oil soap, chlorine bleach or any abrasive cleaners.
- Do not wax your floor. It may make the floor slippery.
- Vacuum regularly, as often as you vacuum carpets; a brush attachment works beautifully.
- Do not stick tapes or glues on the floor as it may damage its coating.

Skötsel och förebyggande åtgärder

- *Vid alla ytterdörrar ska det finnas dörmattor utomhus för att hålla smuts och sand borta från golven.*
- *Sopa eller dammsug så ofta behov finns för att avlägsna eventuell lös smuts eller sand innan det kan repa golvet.*
- *Torka upp spill så snart som möjligt*
- *För att undvika krympning, sprickbildning, svällning eller att golvet slår sig ska luftfuktigheten hållas mellan 35 % och 65 %. Detta kan uppnås genom användning av luftkonditionering.*
- *När träet i ditt nya trägolv åldras eller påverkas av ultraviolett strålning kommer det att ändra färg när det uppnår sin slutgiltiga karaktär och patina. Vissa träslag, som till exempel Cherry ändrar färg mer än andra. (Rosewood, Ebenholts, Tigerwood)*
- *Använd inte ammoniak, tallsåpa, oljesåpa, klorblekmedel eller slipande rengöringsmedel.*
- *Vaxa inte golvet. Det kan göra golvet halt.*
- *Dammsug regelbundet, lika ofta som du dammsuger mattorna, ett borstmunstycke är mycket lämpligt.*
- *Fäst inte tejp eller lim på golvet eftersom det kan skada ytskiktet.*



OUTDOORS - UTOMHUS

Naturally resistant

Air, water, dust and wood. The basic elements for a natural life. Teak, Ipe and African Cherry are the noblest woods for building decks due to their great resistance to extreme climates.

Industrial process

The rigorous selection of boards added to a perfect milling is our starting point to achieve a superior product. Patagonia Decks have smooth rounded edges and stabilized boards that will ensure a flawless installation.

Protected® (optional treatment)

We increase the natural resistance of wood with three layers of oil, with special additives, that penetrate into the fiber providing more resistance and durability outdoors, and thus lower maintenance.

Motståndskraftigt av naturen

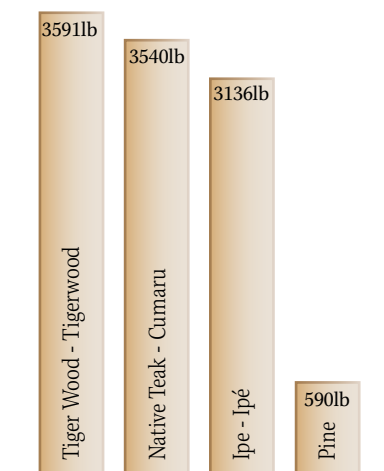
Luft, vatten, jord och trä. De grundläggande elementen för ett naturligt liv. Teak, Ipé och African Cherry är de ädlaste träslagen för konstruktion av däck på grund av sin motståndskraft mot extremt väder.

Tillverkningsprocess

Det noggranna urvalet av brädor plus en perfekt sågning är vår startpunkt för att åstadkomma en överlägsen produkt. Patagonias däck har mjukt rundade kanter och stabiliserade brädor som garanterar felfri montering.

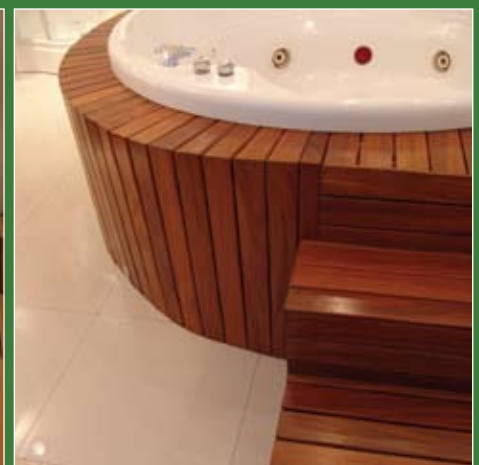
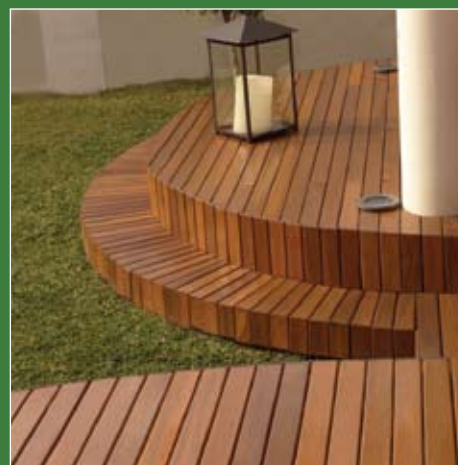
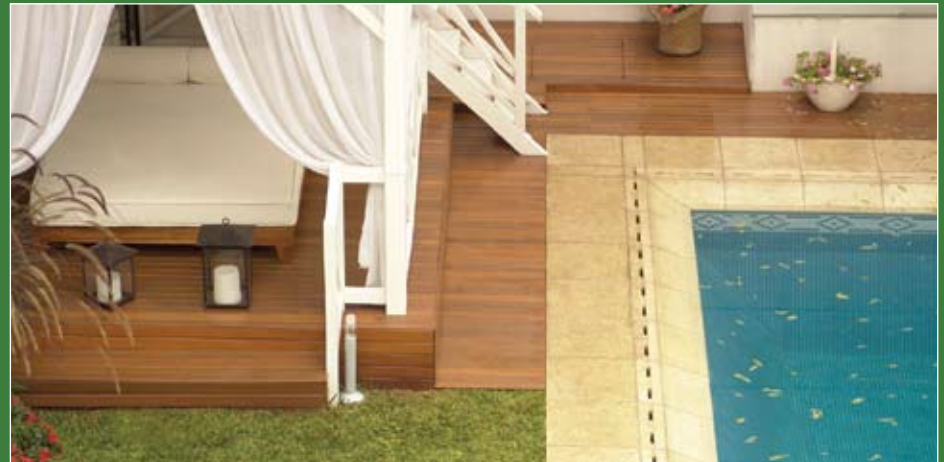
Protected® (frivillig behandling)

Vi ökar träets naturliga motståndskraft med tre lager olja med speciella tillsatser som tränger in i fibrerna och ger bättre motståndskraft och hållbarhet utomhus, samt sänker kravet på underhåll.



Hardness Chart Janka - Hårdhetsdiagram







DECKING SYSTEM - TRÄDÄCKSSYSTEM

Installation System

Our installation system requires less supporting structure and offers a perfect visual finish. Screws are not visible allowing a quick installation, a lower final cost and a spectacular appearance.

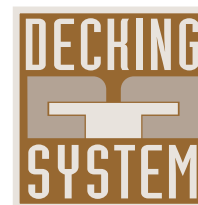
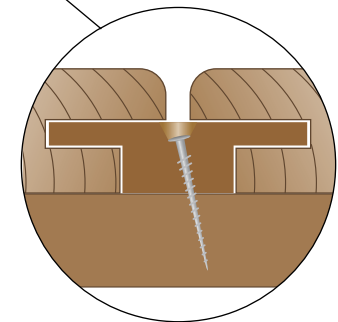
Monteringssystem

Vårt monteringsystem kräver mindre stödstruktur och ger ett perfekt utseende. Skruvarna syns inte, möjliggör snabb montering och ger lägre slutkostnad och ett uppseendeväckande utseende.



Installation system with
no visible screws

Monteringssystem utan
synliga skruvar





DECKS - DÄCK

Naturally resistant

Air, water, dust and wood.

The basic elements for a natural life.

Motståndskraftigt av naturen

Luft, vatten, jord och trä.

De grundläggande elementen för ett naturligt liv.

INDUSTRY - FABRIK

Patagonia´s industrial facility is last generation. In our 10.000 m2 we perform all the different processes, from the reception of the raw material up to the product packaging.

Patagonias fabriksanläggning är av senaste generationen. På våra 10 000 m2 utför vi alla de olika processerna, från mottagandet av råmaterialet till förpackning av produkterna.

FLOOR 3/4" (19 mm)
 1 box: 18,44 sqf
 1 pallet: 65 boxes: 1.198,77 sqf
 1 container 20': 10 pallets: 11.987,70 sqf

GOLV 19 mm (3/4")
 1 paket: 1,714 m²
 1 pall: 65 paket 11,41 m²
 1 container, 20': 10 pallar: 1 114,10 m²

FLOOR 1/2" (12 mm)
 1 box: 28,47 sqf
 1 pallet: 65 boxes: 1.850,50 sqf
 1 container 20': 10 pallets: 18.505,00 sqf

GOLV 12 mm (1/2")
 1 paket: 2,646 m²
 1 pall: 65 paket: 172 m²
 1 container, 20': 10 pallar: 1 720 m²

FLOOR 3/8" (9 mm)
 1 box: 37,96 sqf
 1 pallet: 65 boxes: 2.467,48 sqf
 1 container 20': 10 pallets: 24.674,80 sqf

GOLV 9mm (3/8")
 1 paket: 3,528 m²
 1 pall: 65 paket: 229,32 m²
 1 container, 20': 10 pallar: 2 293,20 m²

ENGINEERED 5/8" (15 mm) Width: 105 mm
 1 box: 23,73 sqf
 1 pallet: 65 boxes: 1.542,45 sqf
 1 container 20' : 10 pallets: 15.424,50 sqf

LAMELLGOLV 15 mm (5/8") Bredd: 105 mm
 1 paket: 2,205 m²
 1 pall: 65 paket: 143,325 m²
 1 container, 20': 10 pallar: 1 433,25 m²

ENGINEERED 5/8" (15 mm) Width: 150 mm
 1 box: 18 sqf
 1 pallet: 65 boxes: 1.170 sqf
 1 container 20' : 12 pallets: 14.040 sqf

LAMELLGOLV 15 mm (5/8") Bredd: 150 mm
 1 paket: 1,674 m²
 1 pall: 65 paket: 108,81 m²
 1 container, 20': 12 pallar: 1 305,72 m²

ENGINEERED 3/8" (10 mm) Width: 130 mm
 1 box: 18,46 sqf
 1 pallet: 126 boxes: 2.325,96 sqf
 1 container 20' : 8 pallets: 18.607,68 sqf

LAMELLGOLV 10 mm (3/8") Bredd: 130 mm
 1 paket: 1,716 m²
 1 pall: 126 paket: 216,216 m²
 1 container, 20': 8 pallar: 1 729,728 m²



GUARANTEE - GARANTI

The excellence of our floors allows us to give our customers a finish guarantee for 25 years for home use.

Våra golvs överlägsna kvalitet gör att vi kan ge våra kunder en ytbehandlingsgaranti för 25 år vid användning i hemmet.

TRIPLE GUARANTEE

STRUCTURAL GUARANTEE

Our thorough ecological tree selection and their extraction from the forest are the pillars of our product's quality. Next, the industrial processes carried out by highly qualified personnel guarantee that each plank is flawless.

HYGROSCOPIC GUARANTEE

Our wood is scientifically dried according to patterns developed during years. This process involves a 1 year long natural dry and a homogenization in computerized ovens that guarantee a perfect dimensional stability in humidity ranges of 7% to 10%.

FINISH GUARANTEE

This finish is prepared to last 25 years with domestic or ordinary transit. This quality is guaranteed by resistance tests carried out with steel wool according to ASTM 4060 standards.

TRIPPELGARANTI

KONSTRUKTIONSGARANTI

Vårt noggranna ekologiska val av träd och deras utvinning från skogen är pelarna i vår produktkvalitet. Sedan garanterar tillverkningsprocesserna som sköts av högt kvalificerad personal att varje plank är felfri.

HYGROSKOPISK GARANTI

Vårt trä är vetenskapligt torkat enligt parametrar som har utvecklats under många år. Denna process omfattar en naturlig 1 år lång torkning och homogenisering i datorkontrollerade ugnar som garanterar en perfekt måttstabilitet i fuktighetsintervallet 7 % till 10 %.

YTBEHANDLINGSGARANTI

Ytbehandlingen är utförd för att vara 25 år vid normal hushållsanvändning. Denna kvalitet garanteras genom slithållfasthetstester som utförs med stålull enligt normen ASTM 4060.



Look for the trademark engraved on the back of our boards.
Titta efter det ingraverade varumärket på baksidan av våra brädor.

ECOLOGY - EKOLOGI

Responsible manufacturing Renewable Forestal planning

Patagonia Flooring takes care of our environment. That is why we ask our selected mills for a forestal plan according to every single zone needs.

We encourage the 2x1 technique, for every adult tree milled 2 new trees are planted to develop new forests. Thanks to the extraction of the adult tree, younger trees will grow up easily and with more space, sunlight and nutrients from the soil.

New products with ecological sense

We are permanently developing new products where wood is used in the exact proportion to optimize the use of a renewable source.

The new Multiestrato engineered floors developed by Patagonia® require 70 % less wood than solid wood floorings and can also be polished several times.

Moreover, engineered flooring is significantly more stable than a solid wooden floor itself, allowing its use in dangerous places for solid wooden floors, due to atmospheric conditions (moisture and extreme temperatures).

Ansvarsfull tillverkning Uthållig skogsplanering

Patagonia Flooring tar hand om vår miljö. Därför kräver vi av alla våra utvalda sågverk en skogsplan efter varje enskild zons behov.

Vi uppmuntrar 2x1-tekniken. För varje moget träd som fälls planteras 2 nya träd för att utveckla nya skogar. Tack vare utvinningen av det mogna trädet växer yngre träd lätt upp med större utrymme och mer näringsämnen i jorden.

Nya produkter med ekologiskt omdöme

Vi utvecklar ständigt nya produkter där trä används i exakta proportioner för att optimera användningen av en förnybar källa.

De nya lamellgolven som utvecklats av Patagonia® kräver 75 % mindre trä än massiva golv och de kan också poleras flera gånger.

Dessutom är ett lamellgolv avsevärt stabilare än ett trägolv, vilket gör att det kan användas på platser som är olämpliga för massiva trägolv på grund av atmosfäriska förhållanden (fuktighet och extrema temperaturer).





Patagonia and the community.

Patagonia takes care of 7 hectares of green squares in the city of Buenos Aires, having them forested and looked after for the use of the all neighbourhood.

Patagonia och samhället.

Patagonia sköter om 7 hektar grönområden i staden Buenos Aires, skogplanterar dem och underhåller dem så att alla i grannskapet kan använda dem.





Proudly selling worldwide. 1st award winner for 2 consecutive years.
Vi är stolta att sälja över hela världen. Vinnare av 1:a pris 2 år i följd.



Dealer / Återförsäljare

Tibelia AB

Täppgatan 35 - 15134 Södertälje - Sverige

Info@tibelia.se

Tel: 0046 (0) 8550 14050 Fax: 0046 (0) 8550 36662

Mob: 0046 (0) 708 455912 - 004 6(0) 708 588376 - 0046 (0)739 755626

www.tibelia.se

There may be differences, due the impression, between the colours of the woods in this catalogue and the original product.

Det kan på grund av tryckningen förekomma avvikelser på färgerna på träet i denna katalog och de verkliga produkterna.