



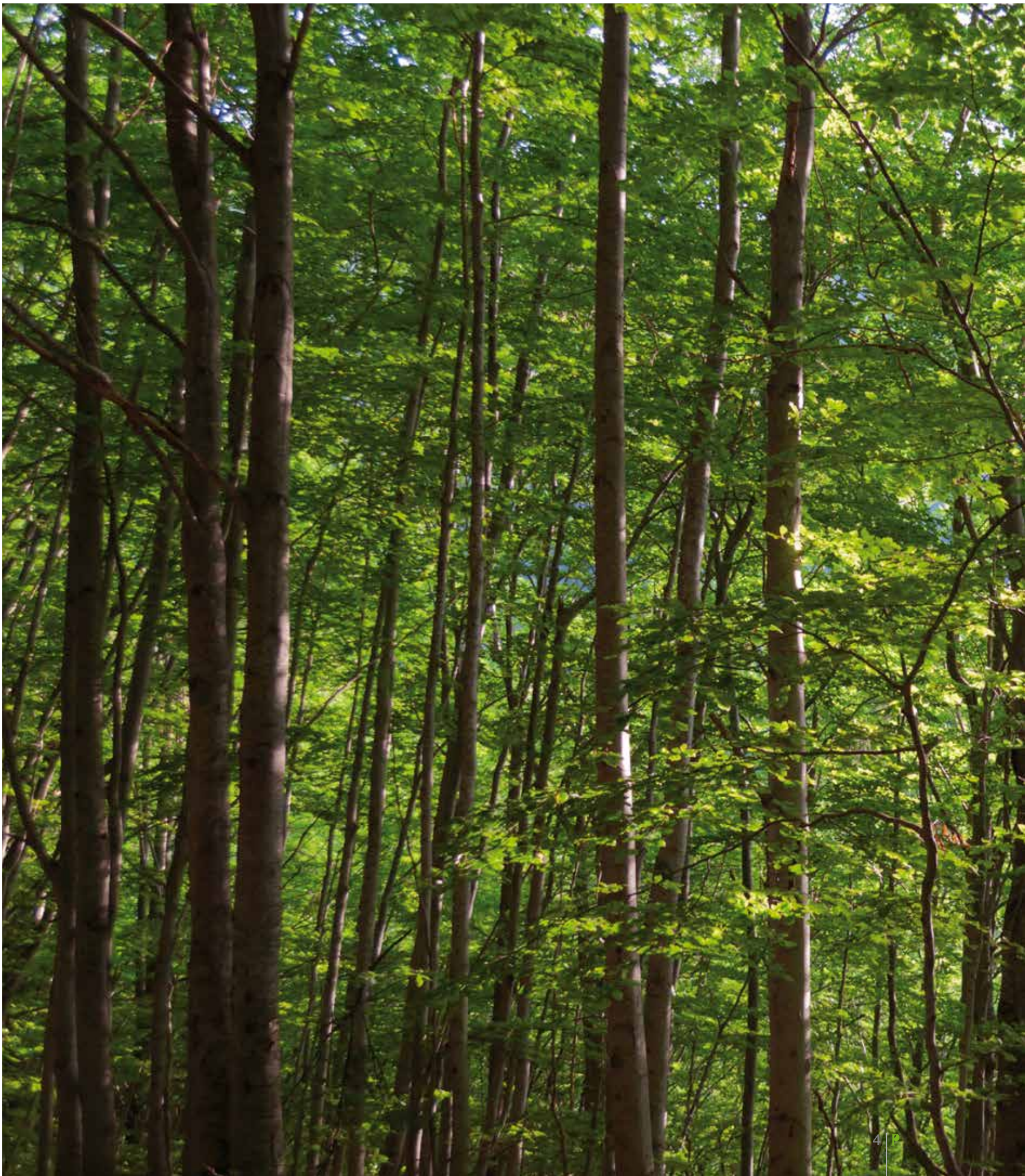
propard
SUPERIOR WOOD FLOORING





CATALOGUE

CATALOGO



INDICE INDEX

01.

L'azienda &
L'Ambiente
Company &
Environment

04.

Le collezioni
. Essenze naturali
. Rovere tinto
. Reaction
. Antique
. Decapati
. Bohemie
. Bespoke

Collections

. Natural wood
colours
. Stained oak
. Reaction
. Antique
. Decapati
. Bohemie
. Bespoke

02.

Il prodotto:
informazioni
tecniche
Product:
technical
information

05.

Superfici, finiture
e selezioni
Surfaces, finishes
and selections

03.

I formati
Widths

06.

Gli accessori
Trims

07.

Le certificazioni
Certifications





01.

L'Azienda &
L'Ambiente
Company &
Environment





L'Azienda

Passione per il legno, rispetto per l'ambiente e per l'uomo, perfetta coesione tra tecnologia d'avanguardia e design, sono questi i concetti su cui si fonda Proparq.

Un'azienda dinamica, italiana al 100%, che si propone nel mercato internazionale, grazie alla profonda conoscenza del legno e alla cura con cui vengono eseguite tutte le fasi di lavorazione, offrendo un prodotto made in Italy di eccellenza.

Proparq presta la massima attenzione ai dettagli, selezionando rigorosamente essenze e trattamenti, per soddisfare anche il cliente più esigente, ma sempre nel rispetto delle norme ambientali.

I moderni impianti e una razionale organizzazione dei processi, uniti a ben 25 anni di esperienza nel settore, collocano Proparq tra le più moderne e tecnologicamente avanzate, nel panorama delle aziende italiane produttrici di pavimenti in legno.

Naturalità della materia e tecnologia sono così perfettamente coniugate per offrire un prodotto di qualità che renderà ogni ambiente unico. Un esempio di eccellenza italiana che si dimostra non solo nel prodotto ma anche nel servizio.

**Pavimenti in legno Proparq:
passione, qualità e tecnologia portano la
natura in casa.**

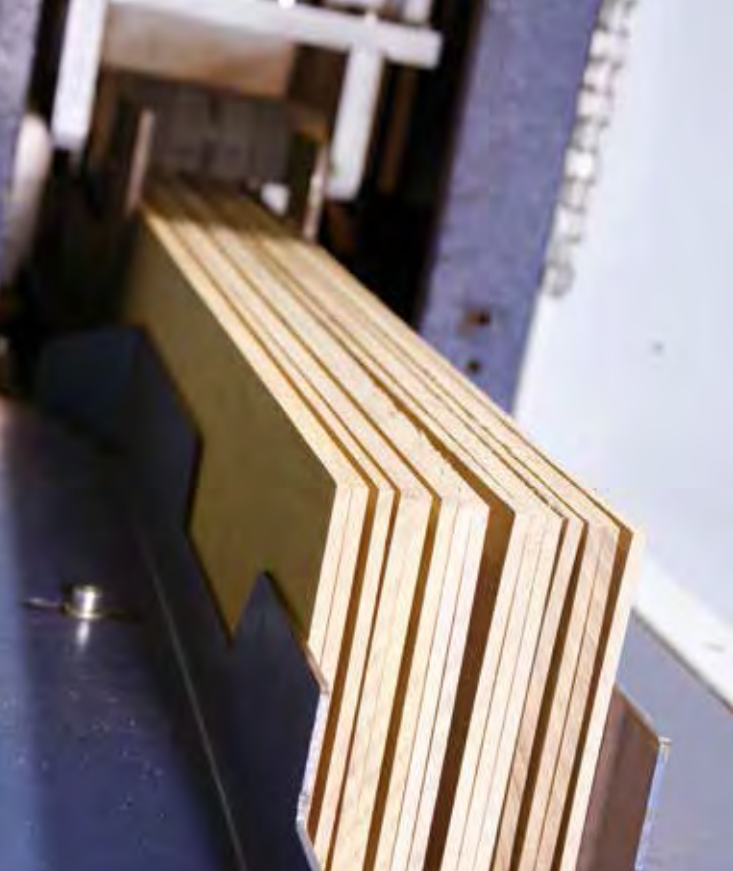
The Company

A passion for wood, a commitment to the environment and human well-being, a perfect synthesis of leading-edge technology and design: these are the founding concepts of Proparq. A dynamic, 100% Italian company which has won international success through its in-depth knowledge of timber and the care applied to every phase of the production process, to offer an Italian-made product of true excellence.

Proparq pays the greatest attention to detail, painstakingly selecting its timber species and treatments to satisfy even the most demanding customer, but always in compliance with environmental regulations.

Modern factories and rational organisation of production, combined with more than 25 years experience in the industry, place Proparq amongst the most modern, state-of-the-art Italian timber flooring manufacturers. Nature and technology are thus combined to perfection, to offer a quality product that makes every room unique. An example of Italian excellence, reflected not only in the product but in the service also.

**Proparq timber floorings:
passion, quality and technology bring
nature into the home.**





Tradizione, Tecnologia e grande Qualità

Il pavimento in legno Proparq rappresenta la perfetta sintesi tra cultura della tradizione e processi produttivi di alto livello tecnologico. La trasformazione del legno si svolge esclusivamente in Italia, in stabilimenti sicuri e all'avanguardia, dove la conoscenza e l'esperienza tecnica di un team di professionisti unita all'alto livello tecnologico della struttura produttiva permettono di realizzare un prodotto eccellente.

La grande qualità dell'azienda viene riconosciuta grazie alla scelta accurata dei legni migliori, affiancata al rispetto delle normative sulla tutela dell'ambiente e della salute.

Il legno Proparq proviene infatti da foreste il cui ciclo di produzione degli alberi è garantito e regolamentato, ed è lavorato in modo tale che la parte di legno nobile, ovvero la più pregiata e rara, venga impiegata in maniera razionale, riducendo al minimo gli sprechi, anche grazie all'accoppiamento con il multistrato marino di betulla.

Inoltre tutte le finiture sono realizzate esclusivamente con prodotti esenti da solventi e quindi completamente atossici.

Proparq assicura un prodotto duraturo e di ottima qualità, garantendo un investimento a lungo termine, una garanzia di vita.

Tradition, Technology and outstanding Quality

Proparq timber flooring is the perfect synthesis of the culture of tradition and high-tech production processes. Timber is transformed entirely in Italy, in safe, state-of-the-art factories, where the technical know-how and experience of a team of professionals combined with the leading-edge technology of the production facility create a product of excellence.

The outstanding quality of the company is expressed in the careful selection of the best timbers and compliance with environmental and health regulations.

Proparq timber comes from forests with a guaranteed, regulated tree production cycle, and is used in a way that ensures the rational use of the best material - the hardwood face layer to minimise waste, partly by combining it with marine-grade birchwood ply. Furthermore, all finishes are obtained only with solvent-free and completely non-toxic products.

Proparq products are durable and of excellent quality, making them a long-term investment with a guaranteed lifetime.

Grande attenzione alla Natura e al Nostro ambiente

La filosofia Proparq si basa sul rispetto della natura, volto non solo alla salvaguardia del territorio, ma anche alla salute dell'uomo.

Secondo quanto stabilito dai marchi FSC e PEFC il pavimento in legno Proparq proviene da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

I legni utilizzati vengono prelevati da ambienti in cui è prevista una continua riforestazione, lasciando spazio a giovani alberi in grado di assorbire maggiore anidride carbonica, a tutto vantaggio della salvaguardia del territorio.

L'attenzione al ciclo di vita delle foreste dalle quali viene estratto il legno è però solamente la fase iniziale di un prodotto di qualità. Proparq ha scelto di dare un valore aggiunto al suo pavimento garantendo, in ogni sua fase, dalla lavorazione dei legni fino all'utilizzo del prodotto, il minimo impatto sulla salute dell'uomo, scegliendo trattamenti e finiture non nocive e conformi alle più importanti certificazioni in materia di ecocompatibilità e sicurezza.

Una vita serena con se stessi e con l'ambiente, è questa la natura della proposta Proparq.

Commitment to Nature and our Environment

The Proparq philosophy is grounded in respect for nature, meaning protection not only of the natural world but also of human health.

In accordance with the FSC and PEFC requirements, Proparq timber flooring comes from forests run on ethical principles and following strict environmental, social and economic standards.

The timbers used come from locations where reforestation is continually undertaken, leaving room for young trees capable of absorbing more carbon dioxide, with major environmental benefits.

However, respect for the life-cycle of the forest from which the timber is taken is only the first phase in a quality product. Proparq has chosen to give added value to its flooring by guaranteeing minimal impact on human health: from processing of the timber through to use of the product. It does this by choosing non-harmful treatments and finishes that comply with leading eco-compatibility and safety certifications.

An existence at peace with itself and the environment: this is the nature of Proparq.

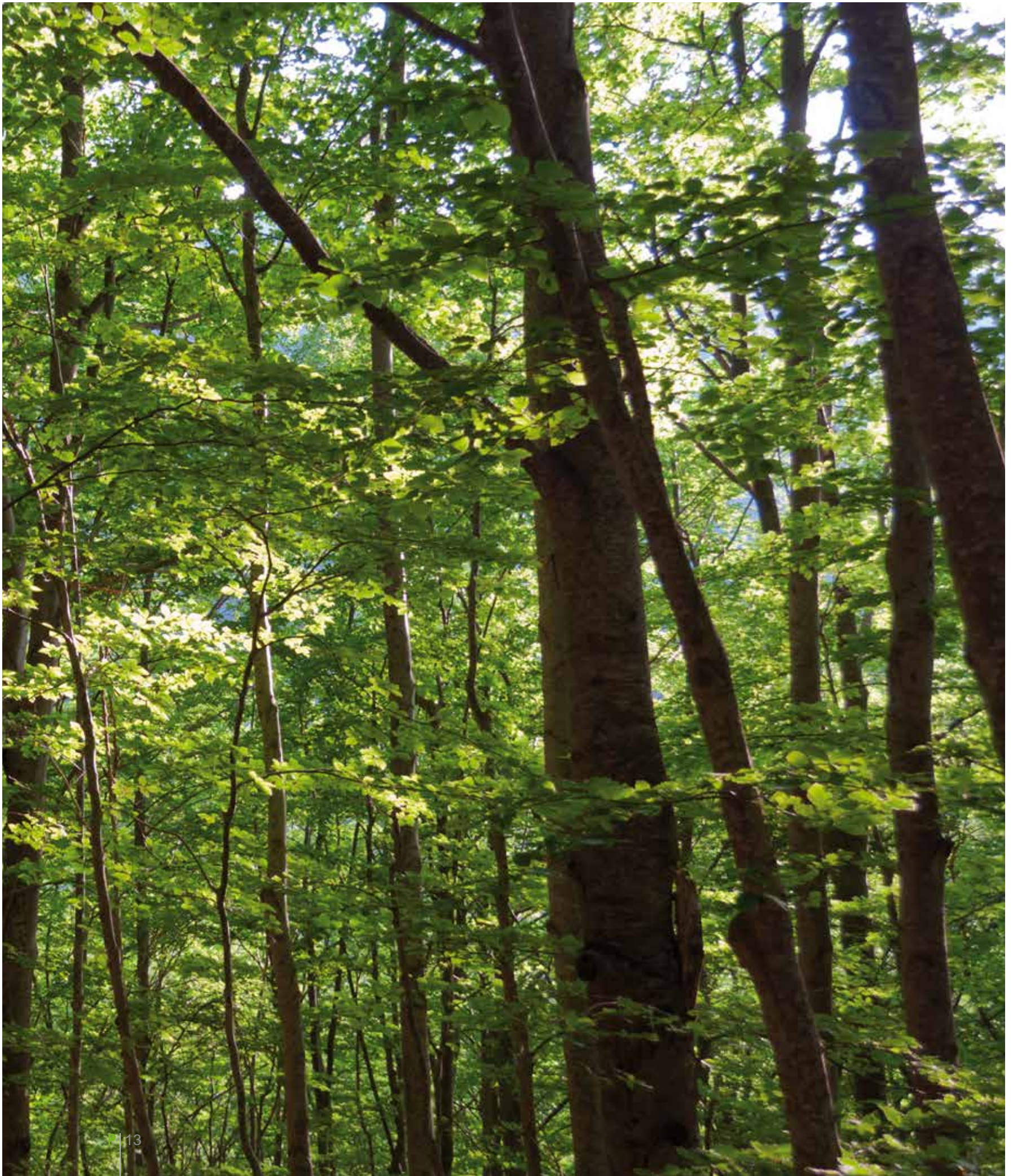


The mark of responsible forestry

Richiedi prodotti certificati FSC®.

100% ITALIANO







02.

**Il Prodotto:
informazioni tecniche
Product:
technical information**



Il pavimento in legno Proparq

Il pavimento in legno Proparq è un pavimento in legno a due strati: ogni singola lista è composta da una lamella di legno nobile ad alto spessore accoppiata ad un resistente multistrato marino di betulla.

La parte in legno nobile caratterizza il prodotto dal punto di vista estetico ed è fondamentale quindi che i legni con cui viene realizzato siano scelti e selezionati con cura. Infatti, durante l'intero ciclo di produzione Proparq, le lamelle vengono più volte esaminate da personale esperto che elimina tutto il materiale non conforme ai parametri qualitativi prestabiliti.

Proparq Timber Flooring

Proparq timber flooring consists of a two-layer wooden surface: every single plank consists of a thick face layer of hardwood combined with tough marine-grade birchwood ply.

The face layer gives the product its final appearance, and so the timbers used must be carefully chosen and selected. Throughout the Proparq production cycle, the face layer woods undergo several inspections by skilled staff, whom reject all material that does not meet set quality parameters.



Le fibre di legno disposte a incrocio aumentano la capacità elastica del multistrato, la resistenza alla torsione e allo schiacciamento.

The wood fibres are arranged transversally to allow for increased elasticity for the plywood, resulting in excellent resistance to twisting and crushing.

Il multistrato invece riveste un ruolo di grande importanza dal punto di vista funzionale: si tratta di un supporto composto da cinque a nove strati di betulla ognuno dei quali viene incollato e sovrapposto trasversalmente a quello sottostante in modo da incrociare le fibre del legno; questa struttura determina un bilanciamento delle tensioni naturali del materiale e conferisce al pavimento stabilità, elasticità, resistenza alle torsioni e allo schiacciamento.

The birchwood ply plays an extremely important functional role. This support consists of 5 to 9 layers of birchwood, each glued onto the layer below at right angles in a cross-grained arrangement. It is this structure that balances the natural stresses within the material to give a stable, flexible flooring with resistance to twisting and crushing.



Incastri millimetrici tipo maschio/femmina, nessuno spazio tra le liste, perfetta planarità del pavimento.

Millimetre sized tongue and groove, with no gaps between the planks, and perfect planar floor levelling.



Lamella legno nobile da 4 mm
Top layer of solid wood in 4 mm

Supporto in betulla da 10 mm
Multilayer birch wood support in 10 mm

L'incollaggio della lamella di legno nobile al supporto di multistrato di betulla viene effettuato ad alta pressione con colla fenolica ad altissime prestazioni, studiata per incollaggi resistenti all'acqua e conformi alle norme UNI EN ISO 204 CLASSE D4: il risultato è una perfetta coesione tra i due legni, che rende praticamente impossibile il distacco.

Nella fase di profilatura il supporto di multistrato marino di betulla viene lavorato per ottenere sui quattro lati incastri millimetrici del tipo maschio/femmina che consentono, con una posa in opera ben eseguita, di rendere praticamente inesistenti spazi tra una lista e l'altra. Ciò permette di ottenere un pavimento dall'ottima resa estetica e dall'alta durabilità evitando ai liquidi e alla sporcizia di penetrare nel legno danneggiandolo e minacciando l'igiene domestica.

In questa fase vengono anche praticate delle incisioni trasversali nel lato inferiore di ogni lista, che la rende elastica in modo da poter flettere ed adattarsi alle superfici di posa, anche in presenza di eventuali imperfezioni del massetto o del pavimento preesistente, rendendo il prodotto Proparq perfettamente planare con un effetto estetico di grande impatto.

The hardwood face layer is glued to the birchwood ply at pressure with extremely high-performance phenol adhesive developed to provide water-resistant bonds, compliant with the UNI EN ISO 204 CLASS D4 standards. The result is a perfect bond between the two timbers, making them virtually inseparable.

During shaping, the marine-grade birchwood ply is processed to form tongue-and-groove joints of micrometric precision on all four sides, so that there will be practically no space between planks in a well-laid floor. This provides an extremely durable flooring of great beauty, and prevents liquids or dirt from penetrating the wood, damaging it and generating a health hazard.

In this phase, cross-cuts are also made in the underside of each plank, giving it the flexibility needed to adapt to the screed or existing flooring) making the Proparq product perfectly flat and strikingly attractive to look at.

Cosa fa la differenza

La resistenza e i benefici del pavimento multistrato Proparq

Distinguendosi per l'uso consapevole e sostenibile dei legnami, impiegando le essenze nobili in maniera controllata per ridurre al minimo sprechi di materiale, il pavimento multistrato rappresenta oggi la più diffusa ed importante tipologia di pavimenti in legno.

Il particolare incollaggio trasversale degli strati di legno di betulla compensa le naturali tensioni del legno e una volta accoppiato ad una lamella di legno nobile ne contrasta efficacemente le deformazioni strutturali e dimensionali, rendendo il pavimento un prodotto duraturo e stabile, con una maggiore resistenza agli agenti atmosferici e all'umidità.

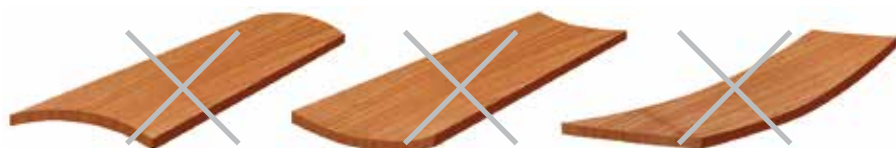
Queste deformazioni determinano non solo difetti estetici molto evidenti e sgradevoli, ma impongono anche continue levigature per ripristinarne la planarità del pavimento, incidendo notevolmente sui costi di manutenzione e sulla durata nel tempo di un pavimento in legno.

La betulla finlandese offre una notevole resistenza all'umidità e alle oscillazioni climatiche.

Finnish birch offers remarkable resistance to moisture and seasonal climatic changes.

Il supporto di betulla sul fondo delle liste compensa i movimenti naturali del legno.

The support of the birch wood at the base of the planks prevents any natural movement of the wood.



What Makes The Difference

The strength and benefits of Proparq multilayer flooring

Making intelligent, sustainable use of timber, using fine hardwoods in a controlled way to minimise the wastage of material, multilayer flooring is currently the most widely used, important type of timber flooring. The unique cross-lamination of the birchwood layers compensates for the natural tensions of the wood.

Once paired with a hardwood ply, it effectively counteracts any structural or dimensional deformations, and creates a durable and stable flooring product, with a high resistance to weathering and humidity.

Deformations of this kind are not only unsightly but also make continual sanding necessary to restore the floor flatness which considerably increases maintenance costs and reduces the lifetime of the timber flooring.





Rovere velo/ Oak velo

La struttura stratificata dei pavimenti in legno Proparq rende possibile la produzione di tavole di grandi dimensioni, estremamente stabili, con giunture calibrate per garantire una perfetta complanarità tra i vari listoni, rendendo velocissima la posa in opera ed assicurando un prodotto ancor più resistente con l'incollaggio al massetto; la sua stabilità e lo spessore ridotto garantiscono inoltre l'installazione su qualsiasi tipo di impianto di riscaldamento a pavimento.

Grazie a queste caratteristiche il pavimento multistrato Proparq permette l'immediato utilizzo della superficie, una durata estremamente più lunga ed una manutenzione ridotta al minimo rispetto alle altre tipologie di pavimenti in legno.

The layered structure of Proparq timber flooring makes it possible to produce extremely stable large boards with calibrated joints to guarantee perfect flatness across the various planks. This allows very quick installation and ensures an even tougher result with gluing to the screed. Furthermore the flooring is so thin and stable that it can be installed over any type of underfloor heating system.

With these characteristics, the Proparq multilayered flooring is ready for use immediately, has a significantly longer lifetime and requires much less maintenance than any other type of wood floor covering.

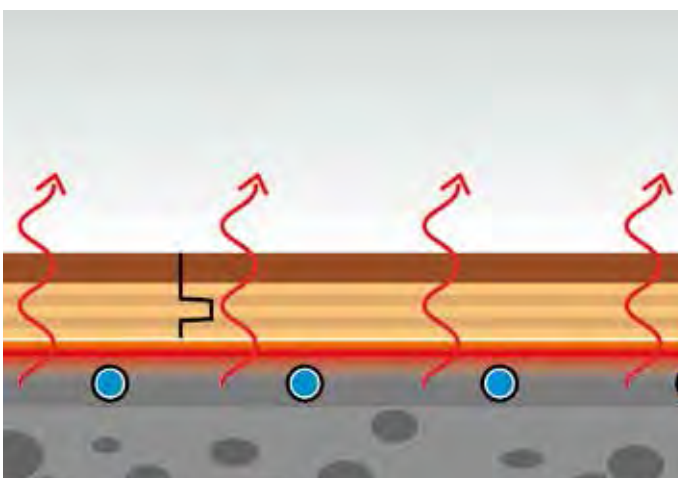
7 o 9 strati di vernice UV atossica rendono la superficie dei listelli molto resistente all'abrasione
The 7 or 9 layers of non-toxic UV varnish make the surface planks very resistant to abrasions.



Facile e veloce da installare dopo un solo giorno dalla posa è già utilizzabile.
Quick and easy to lay, and ready-to-use one day after installation.



Proparq è idoneo per l'impianto di riscaldamento a pavimento.
Proparq is ideal for underfloor heating.





The background of the page is a close-up photograph of dark-stained wooden planks. The planks are arranged in a staggered pattern, with some running vertically and others at an angle. The wood grain is clearly visible, showing various knots and textures. The lighting is somewhat dramatic, with some areas being darker than others, creating a rich, textured appearance.

03.

I formati
Widths

Formati

La collezione Proparq è dinamica e completa; costruita per soddisfare qualsiasi esigenza applicativa e personalizzare ogni ambiente.

L'ampia scelta dei pavimenti in legno Proparq si sviluppa in una collezione che prevede varie tipologie che principalmente si differenziano tra loro per spessore e larghezza delle doghe.

Lo spessore di strato nobile varia da 3, 4 o 5 mm mentre il supporto in multistrato marino di betulla, varia da 5 o 9 strati. Il pavimento Proparq, dunque, a secondo del prodotto varia da uno spessore minimo di 11 mm ad un massimo di 19 mm.

La dimensione delle doghe condiziona notevolmente l'estetica di un pavimento in legno. Per questo Proparq propone una vasta selezione di formati nelle varie essenze e finiture, che permettono la massima libertà di composizione e garantiscono un ottimo risultato finale. Dal classico 90 mm di Meso alla maestosità dei 400 mm di Magnus, i formati a lunghezza e spessori variabili consentono di soddisfare qualsiasi necessità progettuale.

Widths

The Proparq collection is dynamic and comprehensive and so can meet diverse needs and customise any room.

The Propraq collection has a vast choice of wood flooring with planks of differing thicknesses and widths for various flooring conditions. The thickness of the hardwood ply varies from 3, 4 to 5 mm, while the support of marine grade birch plywood, varies from 5 to 9 ply. A Proparq floor will vary in thickness, according to the product, and ranges from a minimum thickness of 11 mm to a maximum of 19 mm.

The width of the planks has a considerable effect on the appearance of the timber flooring. Proparq offers a vast selection of widths in various timber species and finishes, allowing the greatest compositional freedom and guaranteeing an excellent end result. From the classic 90 mm of Meso to the majestic 400 mm of Magnus, the variable length and thickness, are able to satisfy all architectural requirements.



MESO



90x580/980 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 11 mm | Multipla_11/14 mm

MEGA



120x780/1480 mm (4 mm top layer) Spessore./thickness 14 mm | Multipla_11/14 mm

GIGA



140x1180/1980 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 14 mm

TERA



190x1480/2380 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 14 mm

PETA



240x1480/2380 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 14 mm

EXA



300x1800/3200 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 19 mm

MAGNUS



400x1800/3200 mm (4 mm top layer) Spessore/thickness 19 mm



Multipla

120 mm

90 mm

140 mm

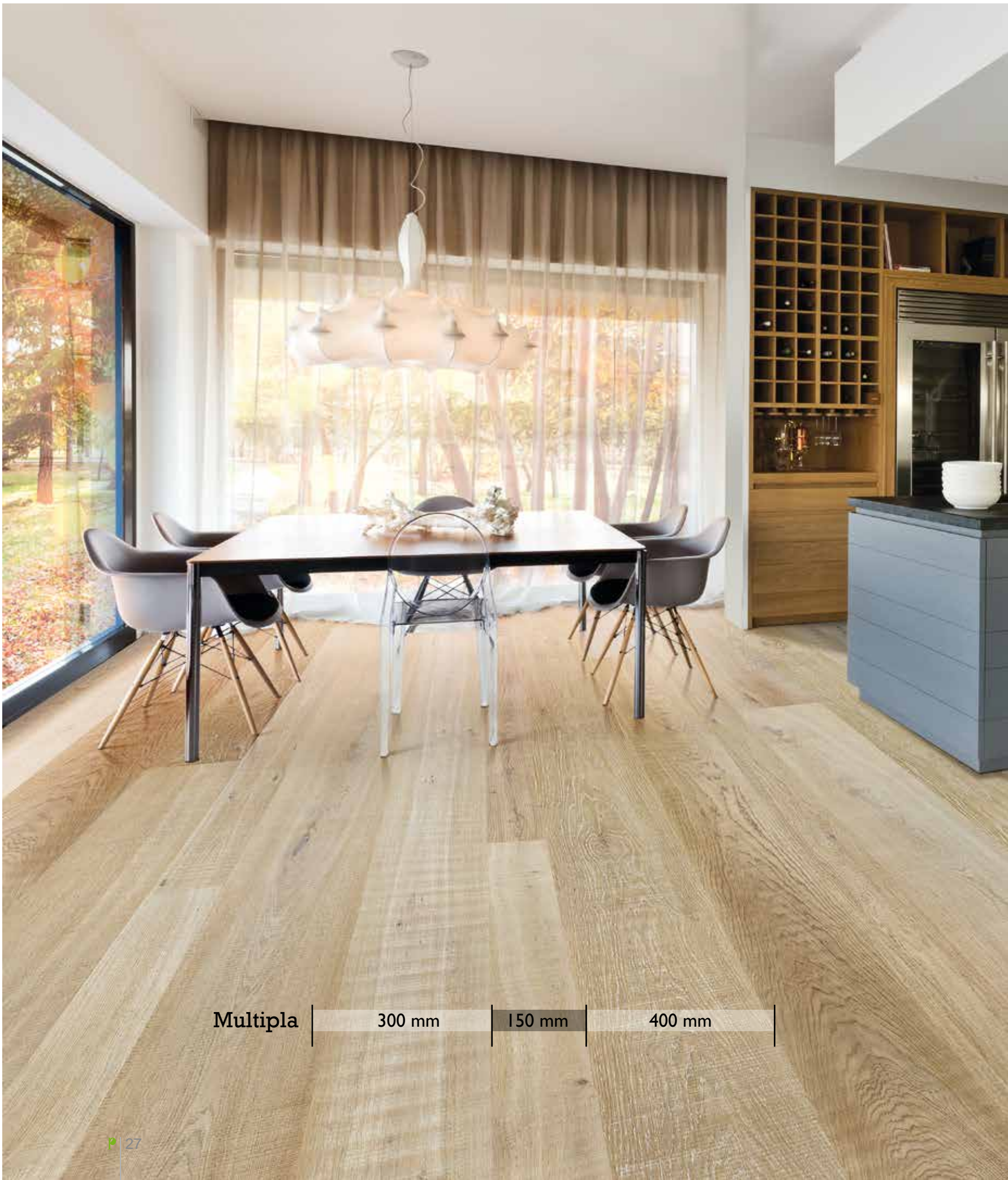
Rovere/Oak/Multipla

Multipla

Proparq presenta Multipla: un design esclusivo in multilarghezza che può essere personalizzato per qualsiasi esigenza. Con Multipla è possibile realizzare un pavimento in legno assemblato con liste di diverso spessore, in larghezza e in lunghezza.

Multipla

Proparq presents Multipla: An exclusive design that can be customised to unique needs. With Multipla it is possible to achieve a mixed-wood floor with planks of different thickness, widths and lengths.



Multipla

300 mm

150 mm

400 mm



04.

Le collezioni

Essenze naturali

Rovere tinto

Reaction

Antique

Decapati

Bohémie

Bespoke

Collections

Natural wood colours

Stained oak

Reaction

Antique

Decapati

Bohémie

Bespoke

Essenze naturali Natural wood colours



Acero Canadese



Rovere



Doussiè



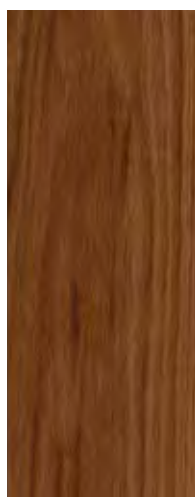
Iroko



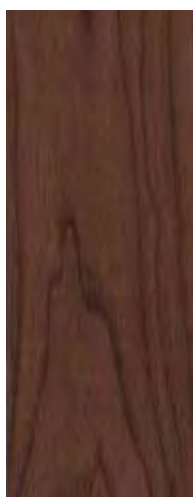
Acacia



Cabreuva



Teak



Noce Americano



Wengè



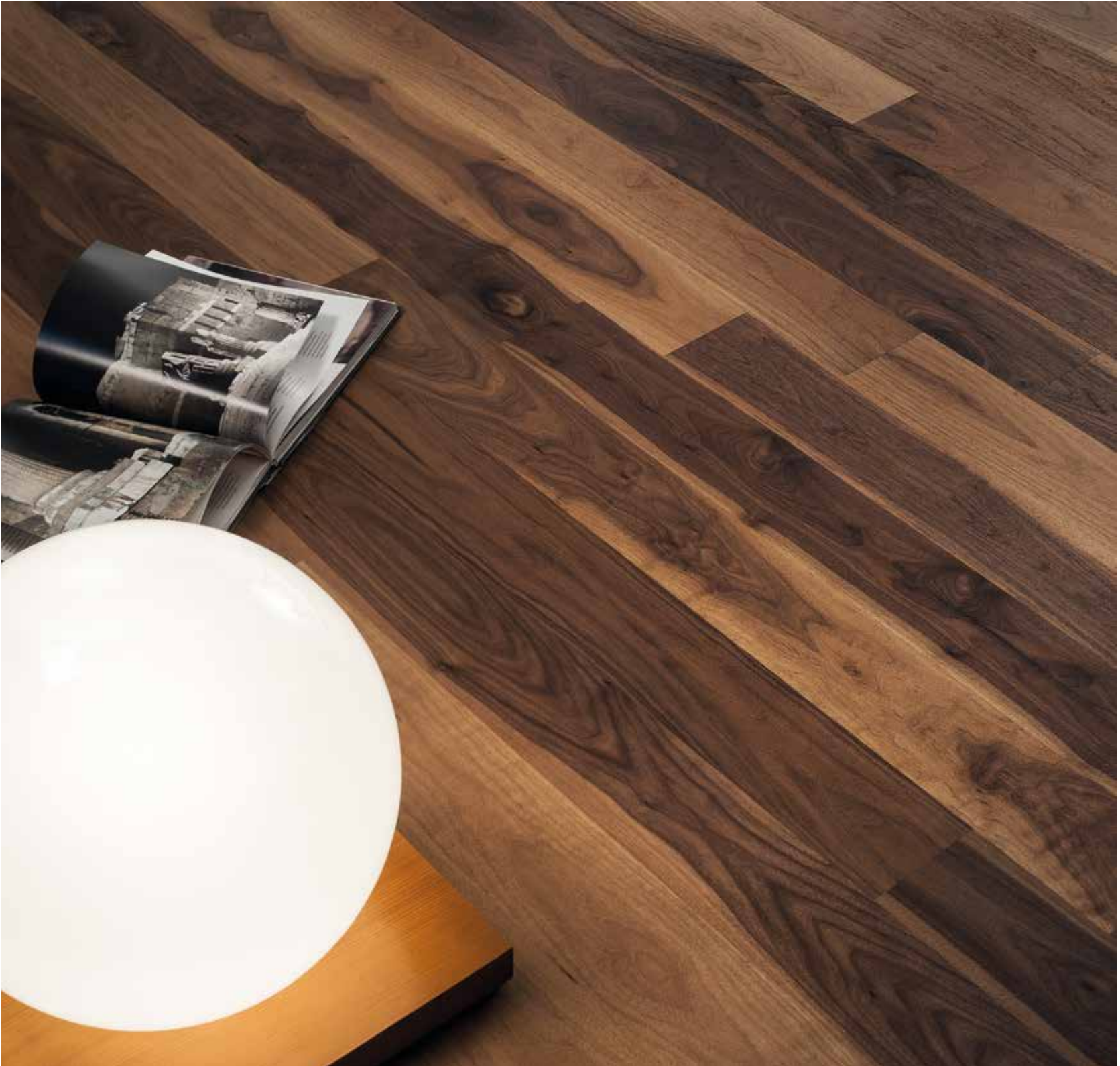
African Teak

Essenze

Proparq ha selezionato le essenze più in uso e più pregiate, legni naturali stabili e duraturi nel tempo. Nella collezione Proparq è possibile trovare legni in grado di soddisfare le esigenze di ognuno in termini di colore, di stile, di naturalezza, di eleganza e di design abitativo. Parquet idonei per ogni ambiente e per ogni esigenza di gusto e di personalizzazione.

Natural species

Proparq has selected the more stable and long-lasting of natural wood. In the Proparq collection you can find wood that meets the requirements of everyone in terms of colour, style, naturalness, elegance and interior design. Flooring suitable for any environment and for every taste and customised need.



Noce Americano/Black Walnut





Essenze naturali Natural wood colours

ACERO CANADESE CANADIAN MAPLE

L' *Acer Saccharinum*, è una pianta ad alto fusto, proveniente dall'America settentrionale, che può raggiungere 25–40 m di altezza e un diametro del tronco di 3,5 m.

Pianta di facile coltivazione, l'acero predilige un terreno ben drenato, ma mai asciutto. Ciò gli conferisce un aspetto rustico ancor più marcato dalla corteccia inizialmente grigia o giallastra e poi rossastra che tende a distaccarsi in grandi placche. Ha una chioma globosa e ampia dal quale nascono solo successivamente i fiori, che danno come frutto una doppia samara.

Acer Saccharinum is a North American tree which can grow to a height of 25–40 metres with a trunk 3.5 metres in diameter.

An easily grown tree, the maple likes a well-drained but not too dry soil. This gives it a rustic look, characterised by the initially grey or yellowish and later reddish bark, which tends to come away in large flat chunks. It has a large, broad crown from which the flowers only emerge after the leaves and the fruit grows in double samaras.

ACERO CANADESE

Informazioni tecniche

L'Acero è un'essenza di media durezza dalle sfumature naturalmente chiare, di tonalità quasi uniformi, comprese tra il bruno chiaro e il bianco rosato che gli conferiscono una lucentezza propria, tendente al satinato.

Legno caratterizzato da durezza, nervosità e ritiro medi presenta una fibratura fiammata con rigature che possono essere ravvicinate e ondulate, ma più comunemente diritte.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso	90x580/980 mm	Spessore 11 mm
Mega	120x780/1480 mm	Spessore 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm	Spessore 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm	Spessore 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm	Spessore 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm	Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

CANADIAN MAPLE

Technical Information

Maple is a medium-hard wood, naturally pale in colour with an even shade between light brown and pinkish white, which gives it a natural, satin sheen. A hard, stringy wood with average shrinkage, it has a stippled vein pattern with stripes which can be dense and wavy, seldom simply straight.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso	90x580/980 mm	Thickness 11 mm
Mega	120x780/1480 mm	Thickness 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm	Thickness 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm	Thickness 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm	Thickness 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm	Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth

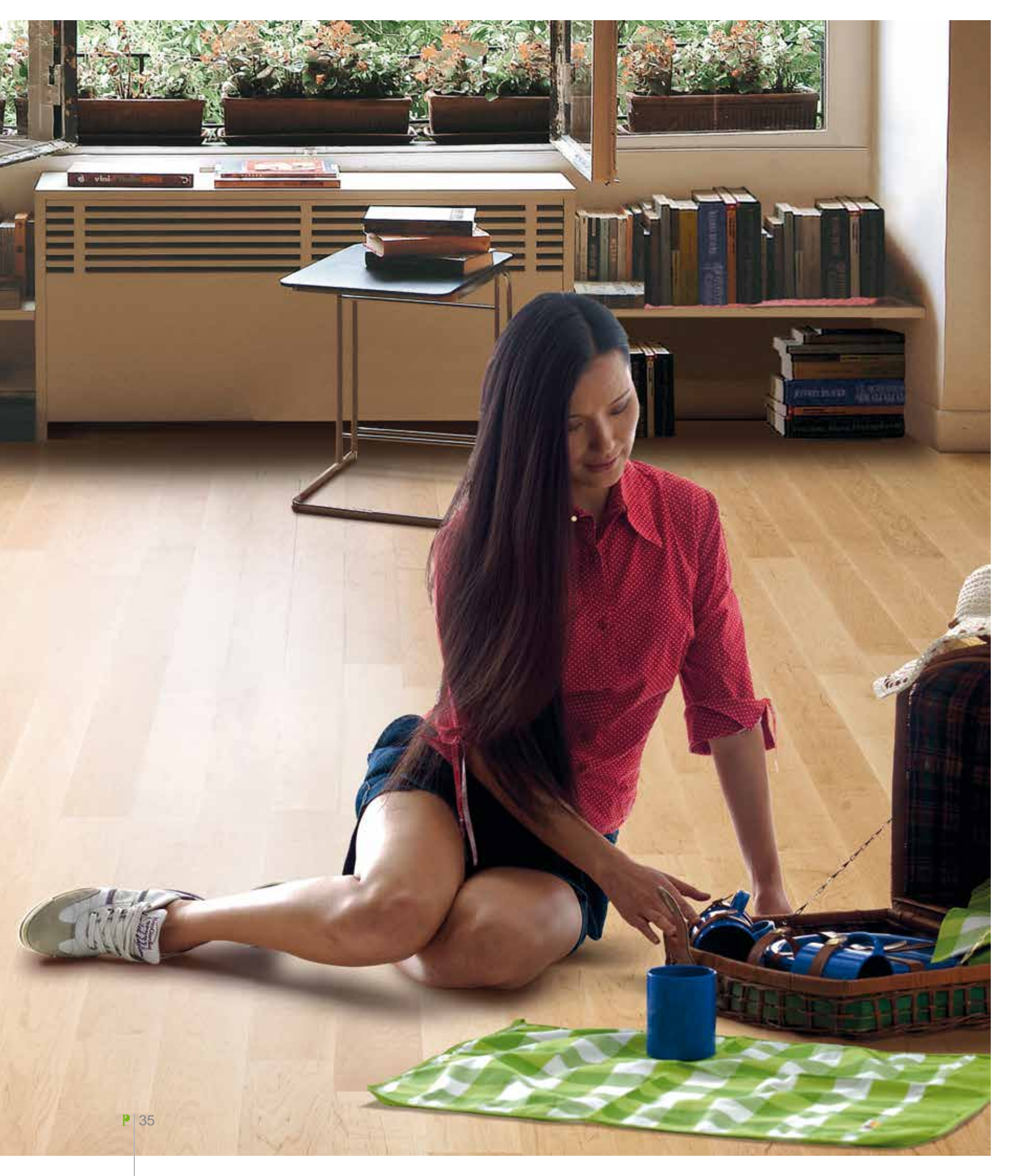
FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae







Acero canadese liscio / Canadian maple smooth



Acero canadese liscio / Canadian maple smooth





Essenze naturali Natural wood colours

CABREUVA

Il *Myrcarpus Frondosus*, proviene dall'America Meridionale.

Coltivata principalmente per il suo legno pregiato, questa pianta è caratterizzata da una preziosa corteccia dalla quale, attraverso incisioni, si possono ottenere medicinali ed articoli da profumeria: è conosciuta infatti anche per la sua particolare profumazione che in alcuni casi rievoca l'incenso.

Myrcarpus Frondosus comes from South America. Grown mainly for its fine wood, this tree has a valuable bark which can be cut to obtain the raw material for medicines and perfumes. It is also known for its typical incense-like fragrance.

CABREUVA

Informazioni tecniche

Il Cabreuva è un'essenza pregiata caratterizzata da un'elevata durezza e resistenza meccanica che ne assicurano una buona durabilità e resistenza nel tempo.

Si presenta con un colore marrone chiaro o scuro che può arrivare fino al rosso giallastro, impreziosito da una tessitura fine o media ed una fibratura con variegature cupe e riflessi dorati.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso	90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega	120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

CABREUVA

Technical Information

Cabreuva is a fine timber species with excellent hardness and strength that ensure its durability over time.

It ranges in colour from light or dark brown through to yellowish red, with a fine or medium texture and vein patterns with darker shades and golden highlights.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso	90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega	120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae



Verniciato naturale/ Natural varnished
Spazzolato/ Brushed
Mega 120x13x780/1480 mm









Essenze naturali Natural wood colours

IROKO

Chlorophora Excelsa, originario dell'Africa occidentale, è un albero di notevoli dimensioni tanto che può raggiungere altezze che sfiorano i 50 metri ed un diametro che può a volte superare 1,80 metri. Caratterizzato da un colore scuro con sfumature che variano dal giallo bruno al verde, e da una struttura composta da fusti dritti e regolari, e contrafforti che permettono di utilizzare tronchi di buone lunghezze, è una pianta particolarmente resistente e per questo destinata ad una lunga vita.

Chlorophora Excelsa, a native of West Africa, is a large tree which may reach up to 50 metres in height and 1.80 metres or more in diameter. With a dark colour and shades ranging from brownish yellow to green, a structure with straight, regular trunks and buttresses which supply logs of considerable length, it is a particularly tough, long-living tree.

IROKO

Informazioni tecniche

L'Iroko è un'essenza di media durezza e ritiro discreto, altamente resistente all'umidità e al calpestio.

L'aspetto è caratterizzato da una fibratura intrecciata dai riflessi cangianti, tendenti al bruno dorato, che scuriscono nel tempo.

Le sue particolari caratteristiche di resistenza rendono inoltre l'Iroko un'essenza indicata non solo come rivestimento nelle abitazioni, ma anche nelle imbarcazioni, in quanto particolarmente resistente alla salsedine.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

IROKO

Technical Information

Iroko is a medium-hard species of timber with only slight shrinkage and excellent resistance to damp and wear.

It has an intricate vein pattern with iridescent highlights tending to golden brown, which darken over time. Due to its outstanding strength and durability, Iroko is suitable for use not just as flooring in homes but also in boat-building, since it is particularly resistant to saltwater.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae

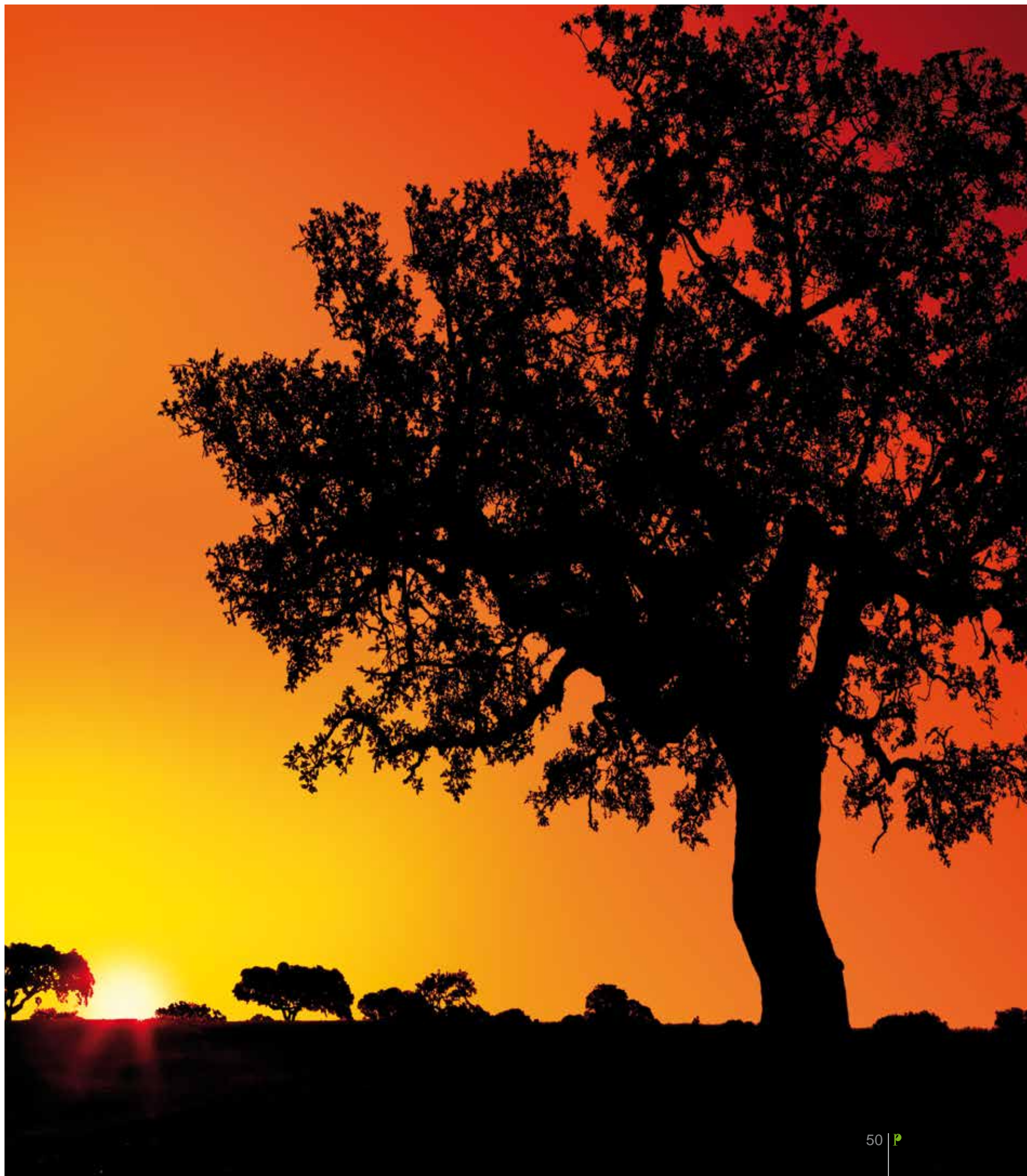


Verniciato naturale/ Natural varnished
Spazzolato/ Brushed
Mega 120x13x780/1480 mm



Iroko spazzolato / brushed







Essenze naturali Natural wood colours

DOUSSIÈ

Proveniente dai paesi del centro Africa la pianta del Doussiè appartiene alla famiglia delle Fabaceae e conosciuta come Afzelia.

L'albero, raggiunge notevoli dimensioni, con altezze sino a 40 m e il diametro di 1,20 m e il fusto della pianta si presenta con una sezione abbastanza regolare. Per quel che concerne il colore, l'alburno è biancastro, mentre il durame presenta una bellissima colorazione bruno rossastra.

From the countries of central Africa, the Doussie plant belongs to the Fabaceae family and is known as the Afzelia tree.

The tree reaches a considerable size with heights of up to 40 metres and a diameter of 1.20 metres, with a trunk section that is consistent in its width. As for the colour, the sapwood is whitish, while the heartwood is a beautiful reddish-brown colour.

DOUSSIÈ

Informazioni tecniche

Il Doussiè è un'essenza di durezza molto elevata con una venatura tortuosa che non si modifica durante la stagionatura. Il doussiè ha una buona resistenza al calpestio, risulta stabile e difficilmente attaccabile dagli insetti.

Il suo elegante colore bruno/rossastro lo rende molto apprezzato nella produzione di pavimenti in legno. Le sue doti principali sono una buona resistenza all'umidità e alle sollecitazioni meccaniche sopportando benissimo le condizioni climatiche più diverse. Ideale per pavimenti in legno, particolarmente adatto nelle abitazioni con riscaldamento a pavimento.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

DOUSSIÈ

Technical Information

Doussie is a very hard wood with an interlocking grain that does not change during the wood-ageing process. Doussie wood is durable and offers high resistance to foot traffic wear and insect attacks. Its elegant reddish-brown colour makes it a very popular choice in the production of wood flooring. Its main characteristics feature high resistance to moisture and mechanical stresses, withstanding different climatic conditions. It is ideal for wood flooring, and is especially suitable in homes with underfloor heating.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

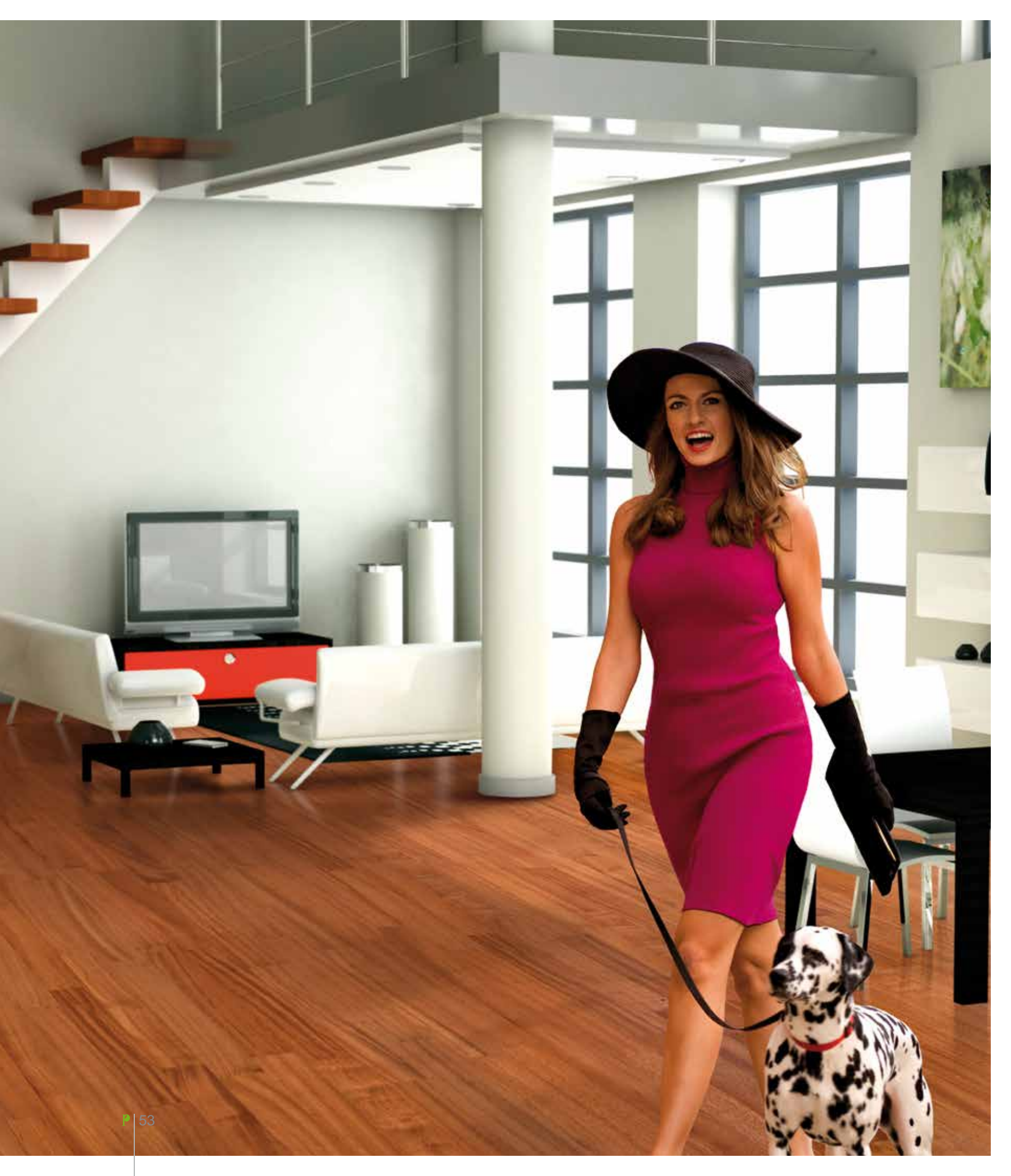
Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

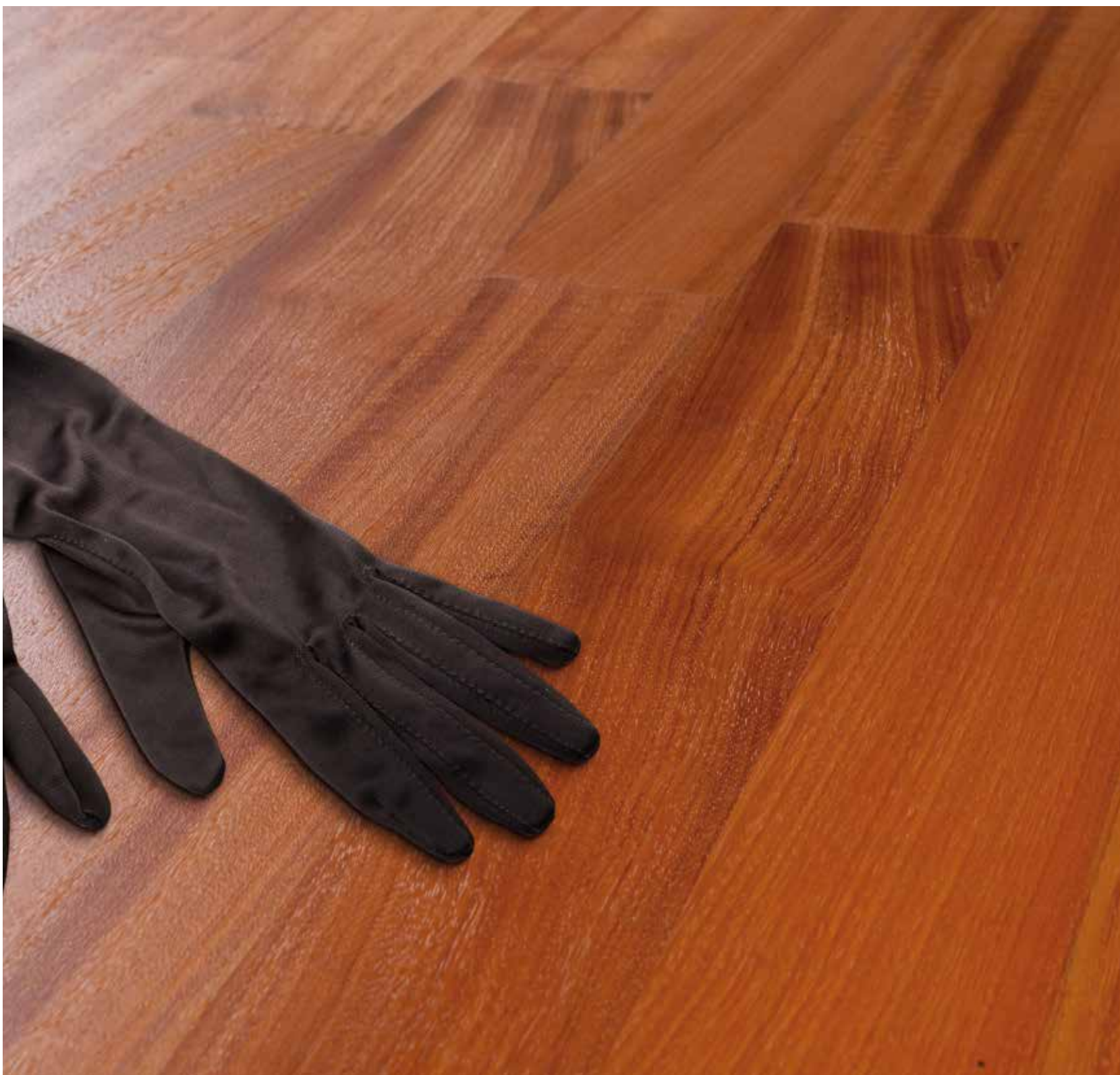
SELECTIONS

Civita
Naturae

Verniciato naturale/ Natural varnished
Spazzolato/ Brushed
Mega
120x13x780/1480 mm













Essenze naturali Natural wood colours

NOCE AMERICANO BLACK WALNUT

Proveniente dall'America settentrionale lo *Juglans Nigra*, è probabilmente il legno più conosciuto e maggiormente impiegato in tutto il mondo.

Esportato in Europa nel XVII secolo come albero ornamentale e come essenza forestale, grazie al rapido accrescimento.

Il Noce può arrivare ad altezze che sfiorano i 20-30 m ed è caratterizzato da una chioma costituita da foglie decidue composte, che fa da cornice ad un tronco eretto dalla corteccia rugosa.

A native of North America, *Juglans Nigra* is probably the best known, most widely used type of timber in the world. It was exported into Europe in the 17th century as an ornamental and forestry tree due to its rapid growth.

Walnut trees can grow up to 20-30 metres tall and have a crown of composite deciduous leaves surrounding an upright trunk with rough bark.

NOCE AMERICANO

Informazioni tecniche

Il Noce Americano è un'essenza di durezza medio elevata, particolarmente resistente agli urti e perciò in grado di assicurare una buona durabilità e resistenza nel tempo.

Si presenta con un color bruno scuro e larga tessitura caratterizzati da una fibratura dritta, talvolta ondulata, e anelli di crescita ben marcati.

Particolare che contraddistingue questo legname è inoltre la netta distinzione cromatica tra l'alburno e il durame: il primo infatti tende al giallo mentre il secondo è color cioccolato.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

BLACK WALNUT

Technical Information

Black Walnut is a medium-hard timber species with particularly good strength, making it durable over time.

It has a dark brown colour and broad, straight, sometimes undulating veining with clearly defined growth rings. Another distinctive feature of this timber species is the clear difference in colour between the younger wood which is yellowish-white and older wood which is chocolate coloured.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

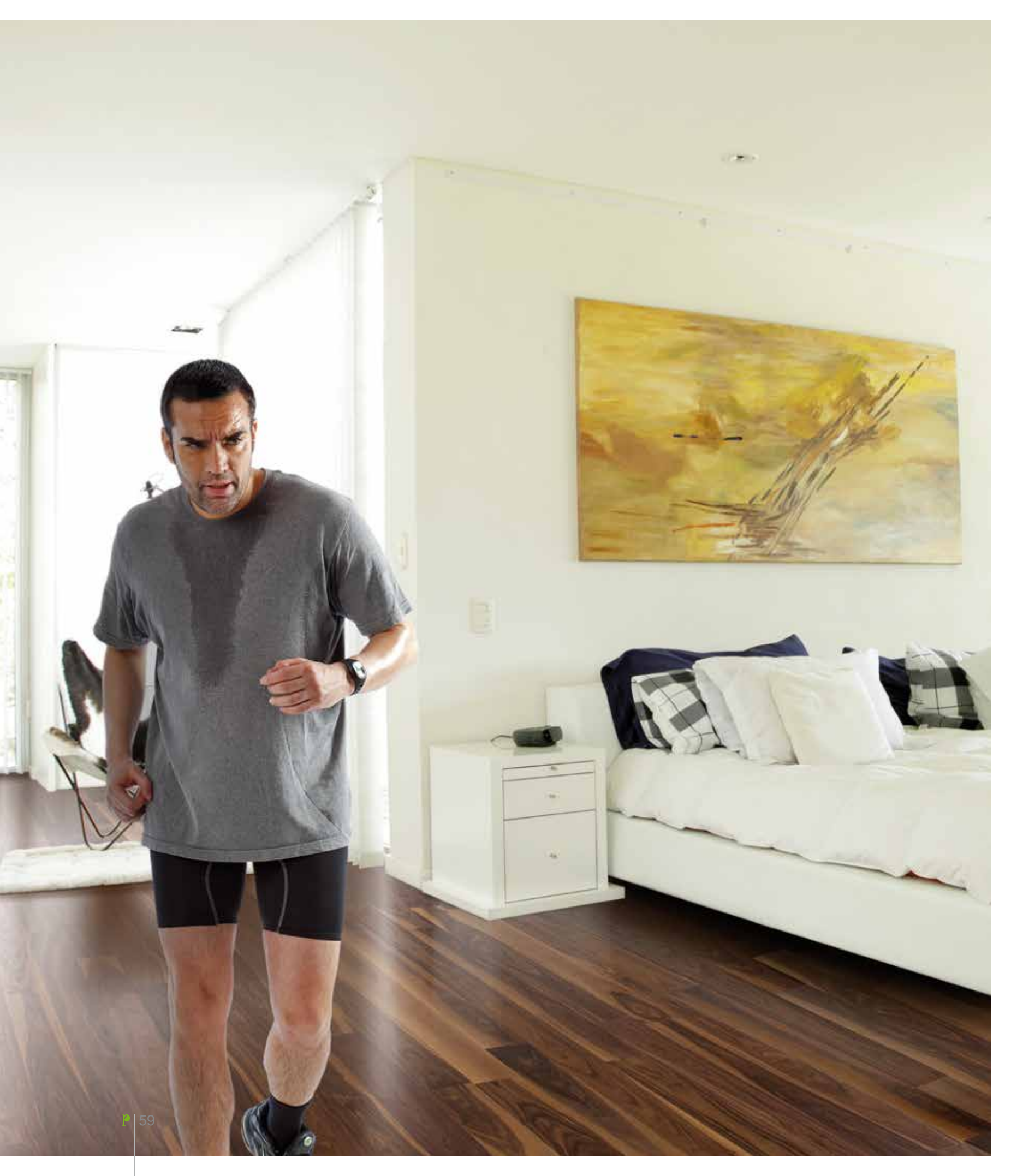
Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae

Verniciato naturale/ Natural varnished
Spazzolato/ Brushed
Giga
140x13x1180/1980 mm







Noce americano spazzolato / Black walnut brushed







Essenze naturali Natural wood colours

TEAK

Il Tectona Grandis, appartiene alla famiglia delle Verbenaceae e cresce nel sud-est asiatico.

Da sempre considerato un legno nobile e di grande pregio, si presenta oleoso al tatto. Con il suo odore forte e tipico è uno dei legni più durevoli, praticamente immune dagli attacchi degli insetti e molto resistente al contatto con l'acqua.

Proprio grazie a queste sue caratteristiche di bellezza, durabilità, resistenza e duttilità, il teak risulta un legno eccellente per le applicazioni più diverse, anche laddove, come nel mondo della nautica o nell'arredamento per esterni, le escursioni termiche, l'umidità e la salsedine mettono a dura prova qualsiasi altro tipo di legno.

Tectona Grandis belongs to the Verbenaceae family and grows in South-East Asia. It has always been considered one of the finest of all timbers, and is slightly oily to the touch. With its strong, distinctive smell, it is one of the most durable woods virtually immune to insect attack and very water-resistant. Thanks to its characteristics of beauty, durability, strength and adaptability... teak is an excellent timber for many applications. This includes boat-building and outdoor furnishings, where the variations in temperature, damp conditions and salt spray are difficult for any other type of wood to withstand.

TEAK

Informazioni tecniche

Il Teak è caratterizzato da un colore bruno dorato con eventuali variegature bruno verdastre.

È un legno che presenta una fibratura generalmente dritta e una tessitura variabile da fine a grossolana.

Ha una buona durezza e un'ottima resistenza agli agenti atmosferici, peculiarità che ne fanno un legno perfetto per ambienti umidi o all'aperto, conferendogli un'ottima durata nel tempo.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso	90x580/980 mm	Spessore 11 mm
Mega	120x780/1480 mm	Spessore 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm	Spessore 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm	Spessore 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm	Spessore 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm	Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

TEAK

Technical Information

Teak is golden brown in colour, sometimes with greenish brown variegation. The veins are generally straight, with grain patterning varying from fine to coarse.

Teak is a hard wood with outstanding resistance to weather, making it a perfect timber for damp conditions or use outdoors, where it is extremely durable.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso	90x580/980 mm	Thickness 11 mm
Mega	120x780/1480 mm	Thickness 14 mm
Giga	140x1180/1980 mm	Thickness 14 mm
Tera	90x1480/2380 mm	Thickness 14 mm
Peta	240x1480/2380 mm	Thickness 14 mm
Exa	300x1800/3200 mm	Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae

Spazzolato/ Brushed
Tera
190x15x1480/2380 mm

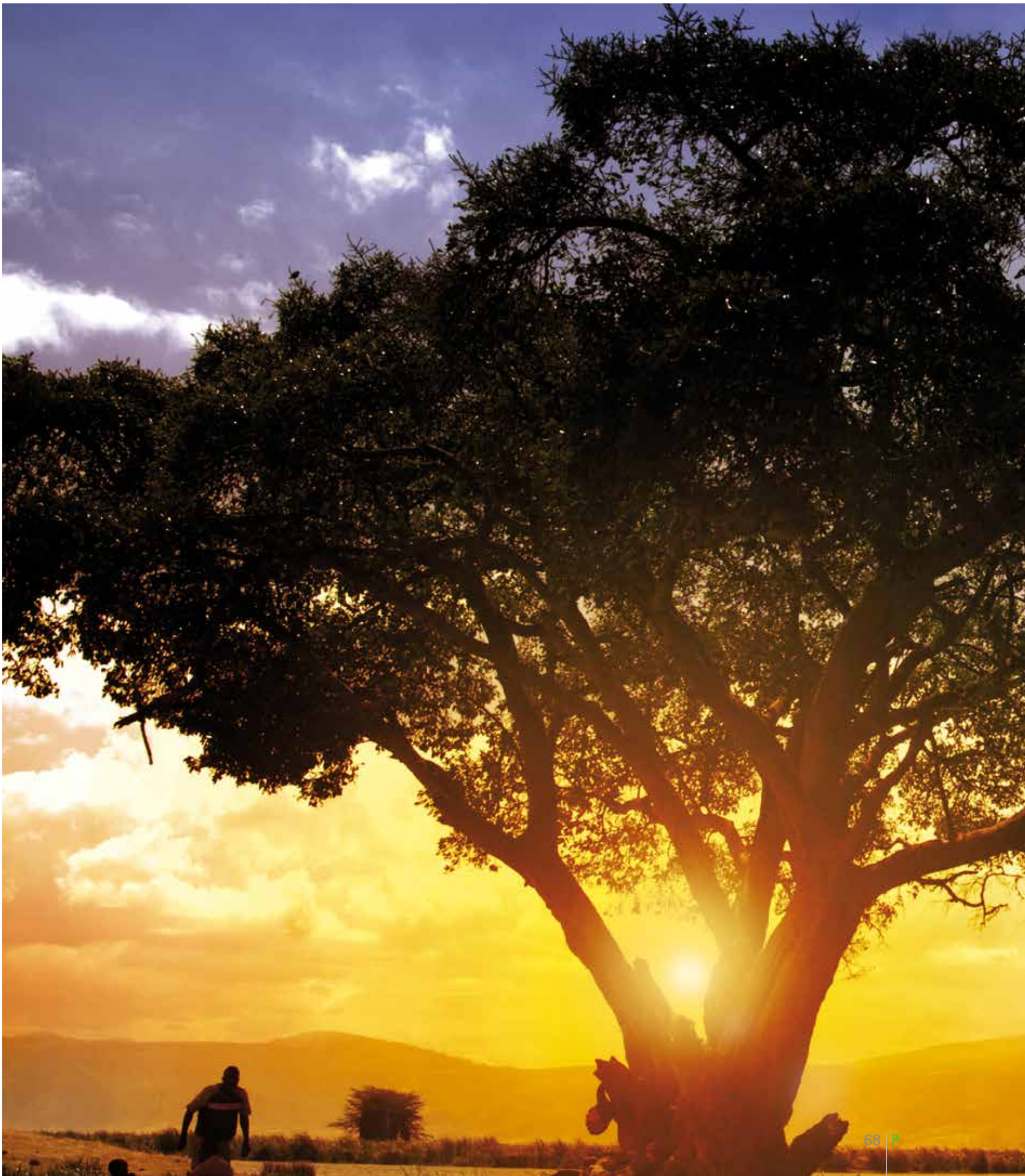






Teak spazzolato/ brushed







Essenze naturali Natural wood colours

WENGÈ

Il *Millettia Laurentii*, proviene dalle foreste del Bacino del Congo e Mozambico.

È un legno compatto con struttura fibrosa, non facile da lavorare, particolarmente indicato per le decorazioni.

Il legno di Wengè è molto pesante, di poco ritiro, estremamente resistente alla pressione meccanica ed alla trazione, ed è quasi inattaccabile dai parassiti. Eleganza e funzionalità lo rendono il legno ideale per chi cerca di abbinare tradizione e modernità.

Millettia Laurentii comes from the forests of the Congo Basin and Mozambique. A compact wood with a fibrous structure, it is not easy to work with and is most suitable for ornamentation.

Wenge is a very heavy timber with minimal shrinkage. It has outstanding resistance to pressure and traction, and is virtually immune to parasite attack. Elegant and functional, it is the ideal timber for those wishing to combine tradition and modernity.

WENGÈ

Informazioni tecniche

Il Wengè è caratterizzato da un colore bruno scuro, con variazioni fino al nerastro, e una tessitura da media a grossolana. Questo legno presenta una fibratura generalmente dritta e una nervosità piuttosto modesta.

Il Wengè grazie alle sue ottime caratteristiche fisiche e alla sua durezza presenta un'ottima longevità.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

WENGÈ

Technical Information

Wenge is dark brown ranging to black in colour, with grain varying from medium to coarse. The veins in this timber are generally straight, with minimal shrinkage and expansion in response to temperature changes. Thanks to its excellent physical characteristics and hardness, wenge is a very durable wood.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

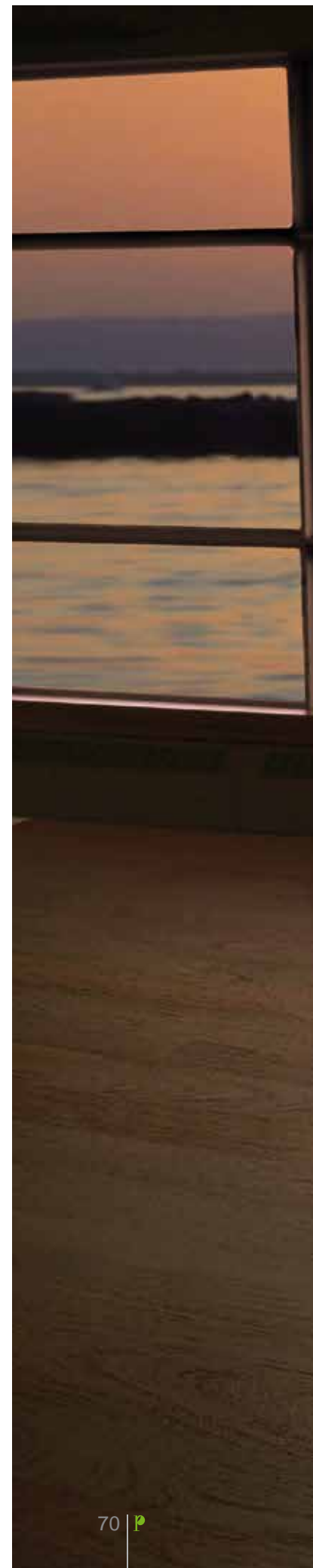
FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae

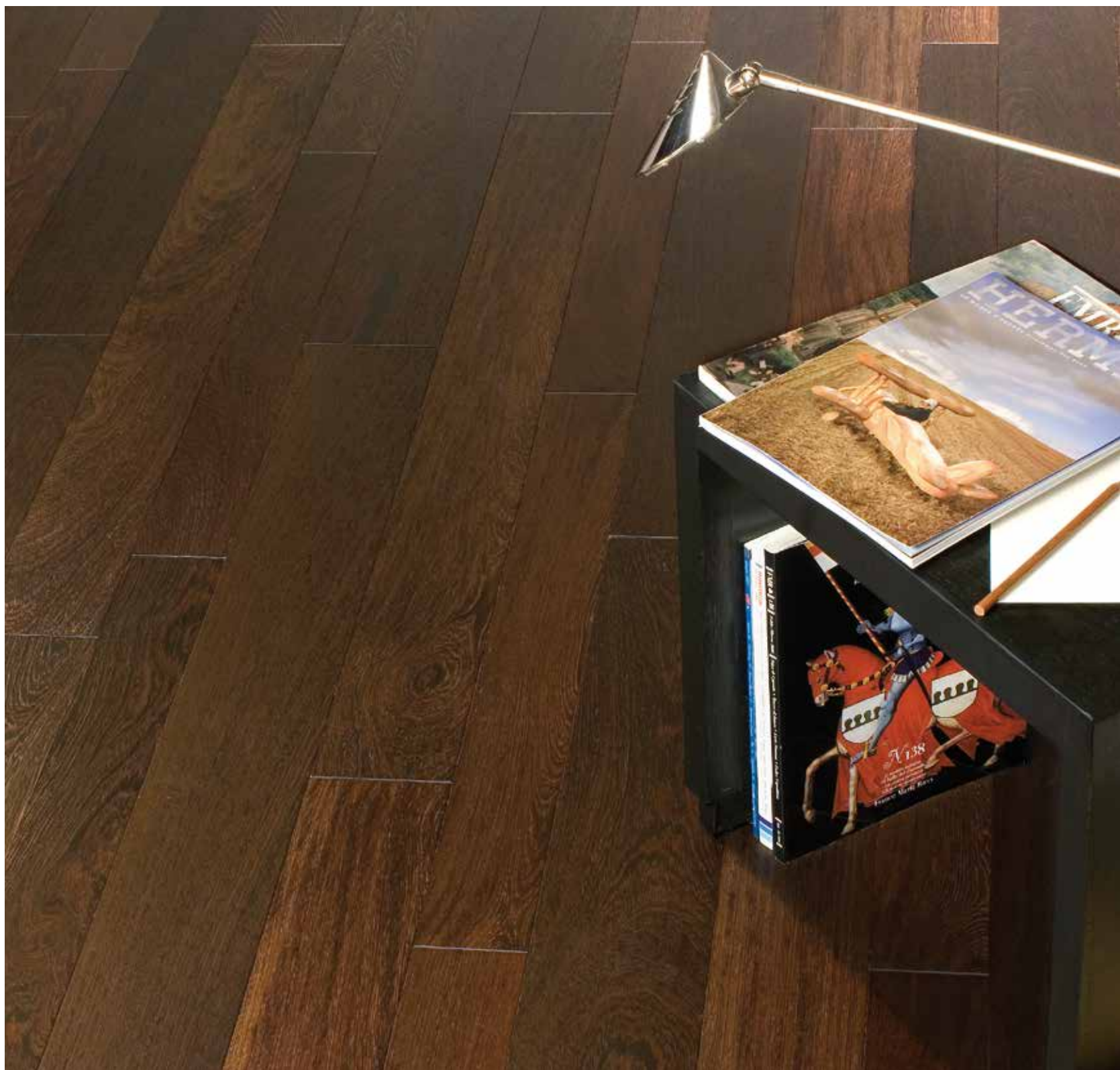
Verniciato naturale/ Natural varnished
Spazzolato/ Brushed
Giga
140x13x1180/1980 mm







Wengè Multipla spazzolato e bisellato / brushed with bevelled edge



Wengè Multipla spazzolato e bisellato / brushed with bevelled edge



Essenze naturali

Natural wood colours

ACACIA

È un genere di piante della famiglia delle Mimosaceae (o Fabaceae secondo la classificazione APG).

In lingua italiana le piante più note comprese in questo genere sono definite mimose, mentre il termine acacia in lingua corrente si riferisce alla specie *Robinia pseudoacacia*.

Ci sono approssimativamente 1300 specie di *Acacia* al mondo, di cui circa 960 originarie dell'Australia e le rimanenti diffuse nelle regioni calde e a clima tropicale di entrambi gli emisferi, in Africa, nel sud-est asiatico e nelle Americhe.

L'albero di acacia raggiunge un'altezza fino a 25 metri. Può avere anche portamento arbustivo; in ogni caso è caratterizzato da una corteccia marrone chiaro molto rugosa e foglie imparipennate lunghe 30 – 35 cm. Le foglie, in realtà, sono costituite da con 11-21 foglioline più piccole e ovate non dentate lunghe fino a 6 cm, queste foglioline sono aperte di giorno mentre di notte tendono a sovrapporsi.

This is a genus of plants of the Mimosaceae family (Fabaceae or according to the classification APG). In Italy the most well-known plants of this kind are mimosas, while the term acacia in everyday language refers to the species *Robinia pseudoacacia*.

There are approximately 1300 *Acacia* species in the world, with 960 originating in Australia and the remaining widespread in warm regions and tropical climates of Africa, in Southeast Asia and the Americas.

The acacia tree reaches a height of up to 25 metres. It is characterized by a light brown bark and very wrinkled imparipinnate leaves. The leaves are in fact made up of 11-21 smaller leaves which are open during the day and at night tend to overlap.

Acacia

Informazioni tecniche

Il legno di Acacia ha eccellenti qualità note fin dall'antichità (è il legno con cui si tramanda venne costruita la biblica Arca dell'Alleanza). E' un legno a tessitura media, regolare, con fibre diritte o intrecciate, pieghevole, con buona resistenza all'urto. E' poroso e molto duro, compatto ed elastico, facilmente fendibile, dal colore rosso-dorato-aranciato, che risalta particolarmente dopo una buona lucidatura della superficie. Quando è asciutto è ben solido, inattaccabile dai tarli e resistente all'umidità. La lavorabilità è discreta, ma contiene qualche chiazza più dura; ha tendenza a fendersi all'estremità della fibra.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

Acacia

Technical Information

The Acacia wood has excellent qualities known since ancient times (the wood with which has been handed down was built the Biblical Ark of the Covenant). It 'a medium texture wood, regular, with straight or woven fibers, folding, with good impact resistance and porous and very hard, compact and elastic, easily fendibile, from red-golden-orange, that stands out especially after a good polishing of the surface. When it is dry is well solid, unassailable by worms and moisture-resistant. Machinability is fair, but it contains some tougher slick; It has a tendency to crack at the fiber.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae

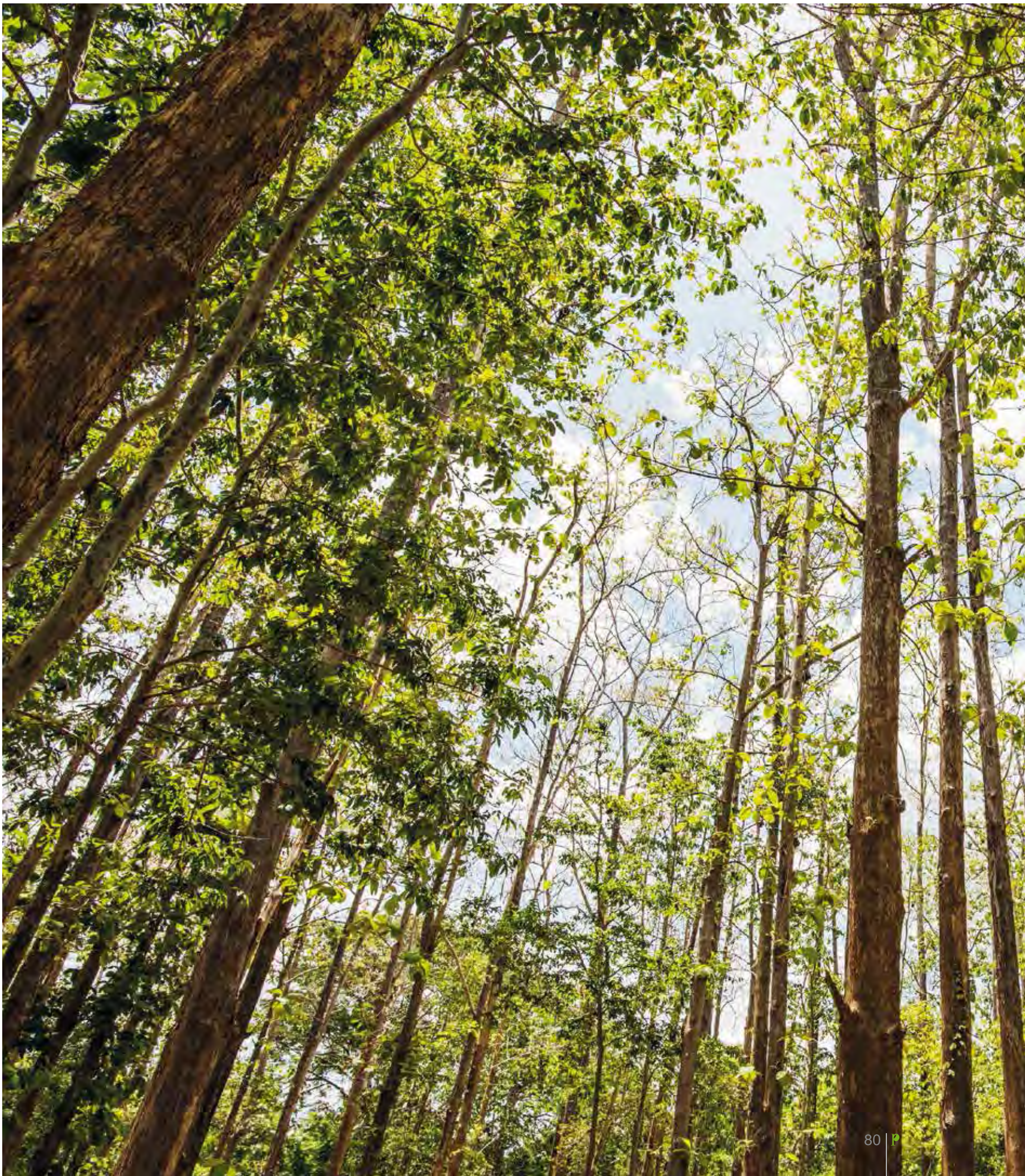




Acacia



Acacia





Essenze naturali Natural wood colours

AFRICAN TEAK

L'african Teak è simile nell'aspetto ad altri Teak, ha però una corteccia marrone, verde o giallo-marrone e una grana diritta. Cresce fino a 50 mt di altezza. Il tronco è rafforzato fino a circa 2,5 m ed è di circa 2 metri di diametro. L'african Teak è utilizzato nella costruzione della barca, la falegnameria, pavimenti in legno e impiallacciate decorative.

The African Teak is similar in appearance to other Teak and has brown, green or yellow-brown bark and a straight grain. It grows up to 50 metres in height. The trunk is buttressed to about 2.5 metres and is approximately 2 metres in diameter. African Teak is used in boat building, joinery, wood flooring and decorative veneers.

African Teak

Informazioni tecniche

Il colore del legno: albarno bianco-giallastro nettamente differenziato dal durame bruno-dorato o tendente al bruno-oliva lucido. Con la stagionatura il durame assume tonalità giallastre variegata in bruno più o meno cupo. Ha una tessitura fine e una fibratura che varia da rettilineo ad increspato. L'albarno è di mediocre o scarsa resistenza alle alterazioni mentre il durame si comporta ottimamente e può essere considerato piuttosto durevole.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae

African Teak

Technical Information

The wood color: yellowish-white sapwood clearly differentiated from golden-brown heartwood or to brown-shiny oil. With aging takes on the heartwood yellowish hue in variegated brown more or less gloomy. It has a fine texture and a grain that ranges from straight to ruffled. The sapwood is mediocre or poor resistance to changes while the heartwood performs excellently and can be considered to be quite durable.

SERIES

Essentia_top layer 4 mm

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

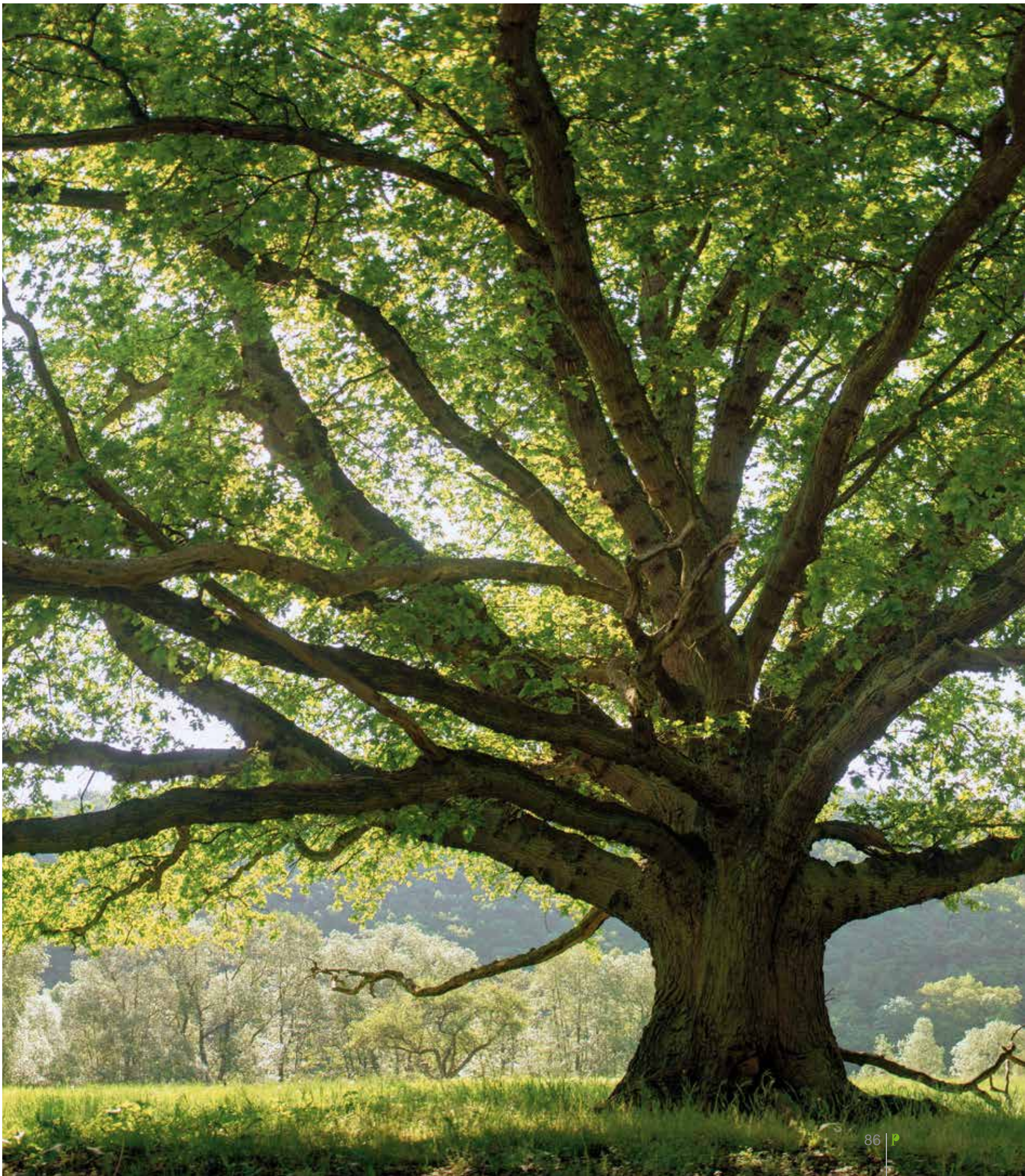
Civita
Naturae





African Teak







Essenze naturali

Natural wood colours

ROVERE

OAK

Il Quercus Petrea, è un arbusto proprio dell'Europa centromeridionale, diffuso nei piani collinare e montano fino a 1300 m di altitudine.

Fa parte della famiglia delle Fagacee e presenta un fusto di altezza pari a 30-40 m caratterizzato da un tronco eretto, robusto e slanciato, ramificato solo nella parte superiore dal quale si sviluppa una chioma globosa, dal fogliame deciduo.

Il Rovere grazie al suo profondo apparato radicale è un legno molto resistente agli agenti atmosferici e soprattutto alla siccità, è una quercia dalla discreta longevità: raggiunge infatti i 500-800 anni d'età e le dimensioni massime definitive vengono raggiunte a 120-200 anni.

Quercus Petrae, or sessile oak, is a tree native to central-southern Europe, commonly found in hill and mountain areas up to 1300 metres above sea level. It belongs to the Fagaceae family and grows to about 30-40 metres in height with an erect, sturdy, tapered trunk with branches in the upper part only, forming a broad crown with deciduous foliage. Thanks to their deep root system, oaks produce a timber with outstanding resistance to weather and especially to drought. They are long-living and survive to 500-800 years of age and reach their full size between 120-200 years.



Rovere spazzolato e bisellato / Oak brushed with bevelled edge

ROVERE

Essenza di riferimento della collezione Proparq, il Rovere è da sempre il legno più amato per la realizzazione di pavimenti in legno, grazie alle sue caratteristiche estetiche, unite alla resistenza nel tempo.

Per questo la proposta Proparq è estremamente articolata, proponendo, per questa essenza, otto suggestive colorazioni e spessori diversi che compongono le linee Essentia e Magna.

Informazioni tecniche

L'essenza Rovere si presenta con un colore giallo-bruno spesso non omogeneo, una tessitura grossolana, caratterizzato da una fibratura rigata larga e fiammata, non sempre regolare.

È un legno relativamente esente da nodi la cui qualità varia a seconda del luogo di provenienza. Il pavimento in legno Proparq è ricavato dalle migliori specie che conferiscono durezza al prodotto finale, garantendone una buona durabilità nel tempo.

LINEA

Essentia_strato nobile 4 mm
Magna_strato nobile 5 mm (Rovere)

FORMATI

Meso 90x580/980 mm Spessore 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Spessore 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Spessore 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Spessore 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Spessore 19 mm

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Liscio
Spazzolato
Spazzolato bisellato
Piallato bisellato

FINITURE

Grezzo prelevigato
Verniciato satinato
Verniciato naturale
Olio UV

SELEZIONI

Civita
Naturae
Rustica

OAK

The key timber species in the Proparq range, Oak has always been the most popular type of wood for parquet floors thanks to its attractive appearance and durability.

The Proparq range in this timber is therefore comprehensive, offering 8 different stylish colours and varying thicknesses, which make up the Essentia and Magna lines.

Technical Information

Oak has an often uneven yellow-brown colour and a coarse texture, with a broad, stippled, sometimes irregular vein pattern. It is a relatively knot-free wood, varying in quality depending on its origin. Proparq flooring is made from the best species, providing a hard, durable end product.

LINE

Essentia_top layer 4 mm
Magna_top layer 5 mm (Oak)

DIMENSIONS

Meso 90x580/980 mm Thickness 11 mm
Mega 120x780/1480 mm Thickness 14 mm
Giga 140x1180/1980 mm Thickness 14 mm
Tera 90x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Peta 240x1480/2380 mm Thickness 14 mm
Exa 300x1800/3200 mm Thickness 19 mm

SURFACE TREATMENTS

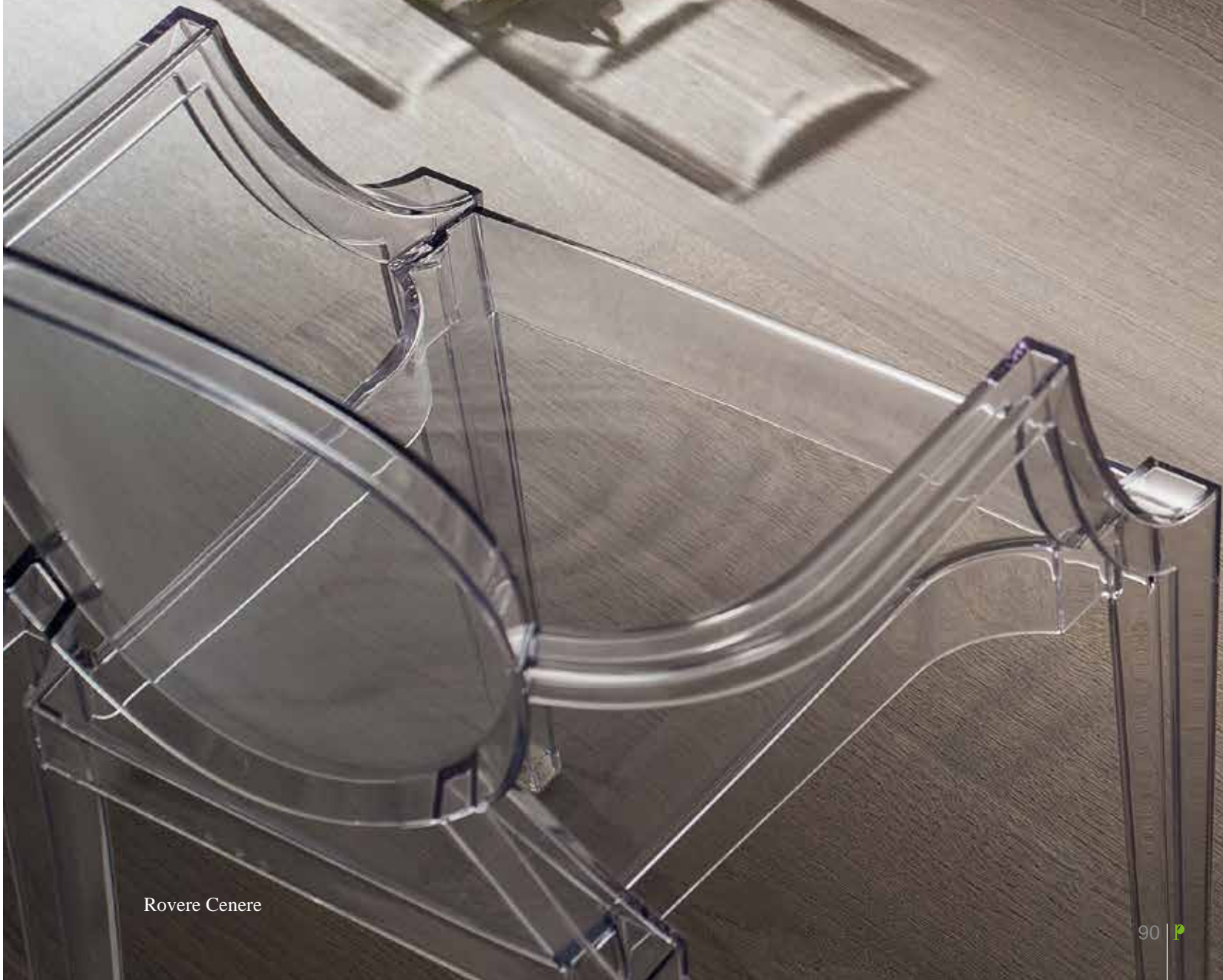
Smooth
Brushed
Brushed bevelled edge
Planed bevelled edge

FINISHES

Unfinished
Satinated varnished
Natural varnished
UV Oil

SELECTIONS

Civita
Naturae
Rustica



Rovere Cenere



Rovere tinto Stained oak

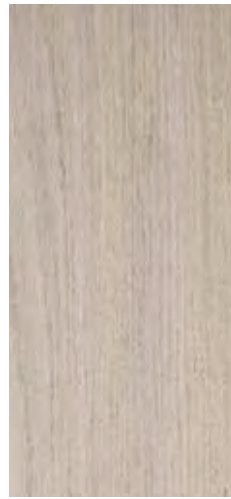
Rovere tinto/Stained oak



Artic White



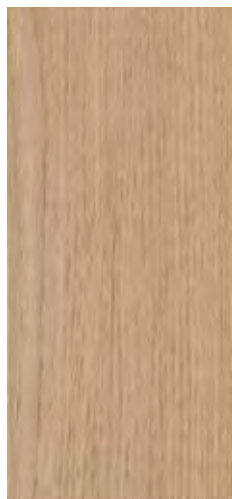
Gesso



Argento



Perle Antiche



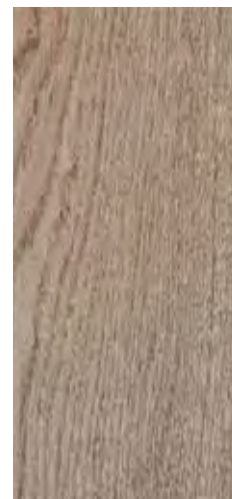
Velo



Ambra



Zucchero



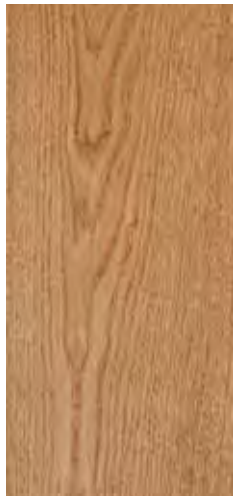
Tortora

Rovere tinto

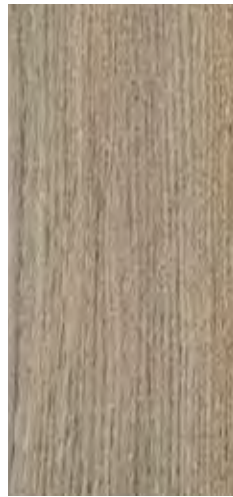
Ricca ed articolata è la gamma dei colori del rovere tinto della Proparq. 16 tonalità in grado di coprire la scala delle gradazioni cromatiche in tutta la sua pienezza ed essenza, concepita per soddisfare le esigenze di stile per ogni progetto di interior design. Tinte a tratti naturali ed a tratti forti e decise, però sempre eleganti e dalle cromie avvolgenti.

Stained oak

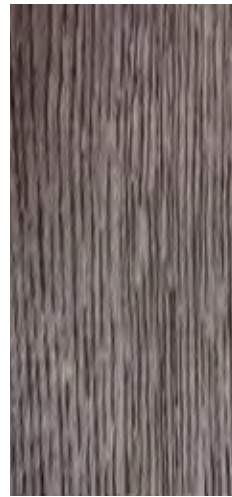
The range of colors of the Proparq stained oak is rich and varied. A scale of 16 graduated shades meets the needs and styles of any interior design project. Natural stains, at times bold and strong, always stylish and with very intense colours.



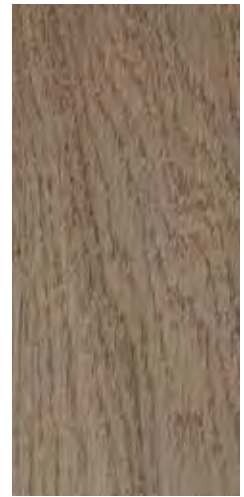
Canapa



Tea



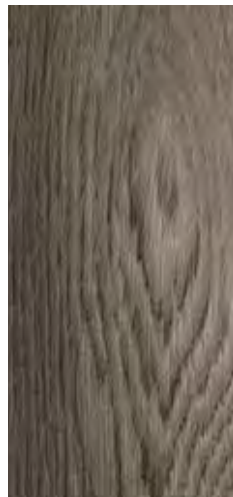
Polvere



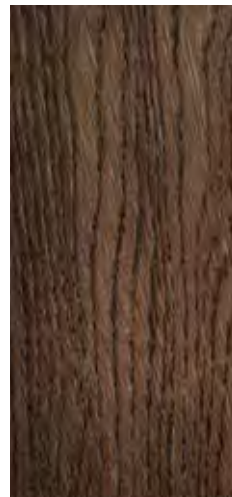
Cenere



Espresso



Cacao



Ardesia



Fondente



Rovere/Oak Artic White



Rovere/Oak Gesso



Rovere/Oak Argento



Rovere/Oak Perle Antiche

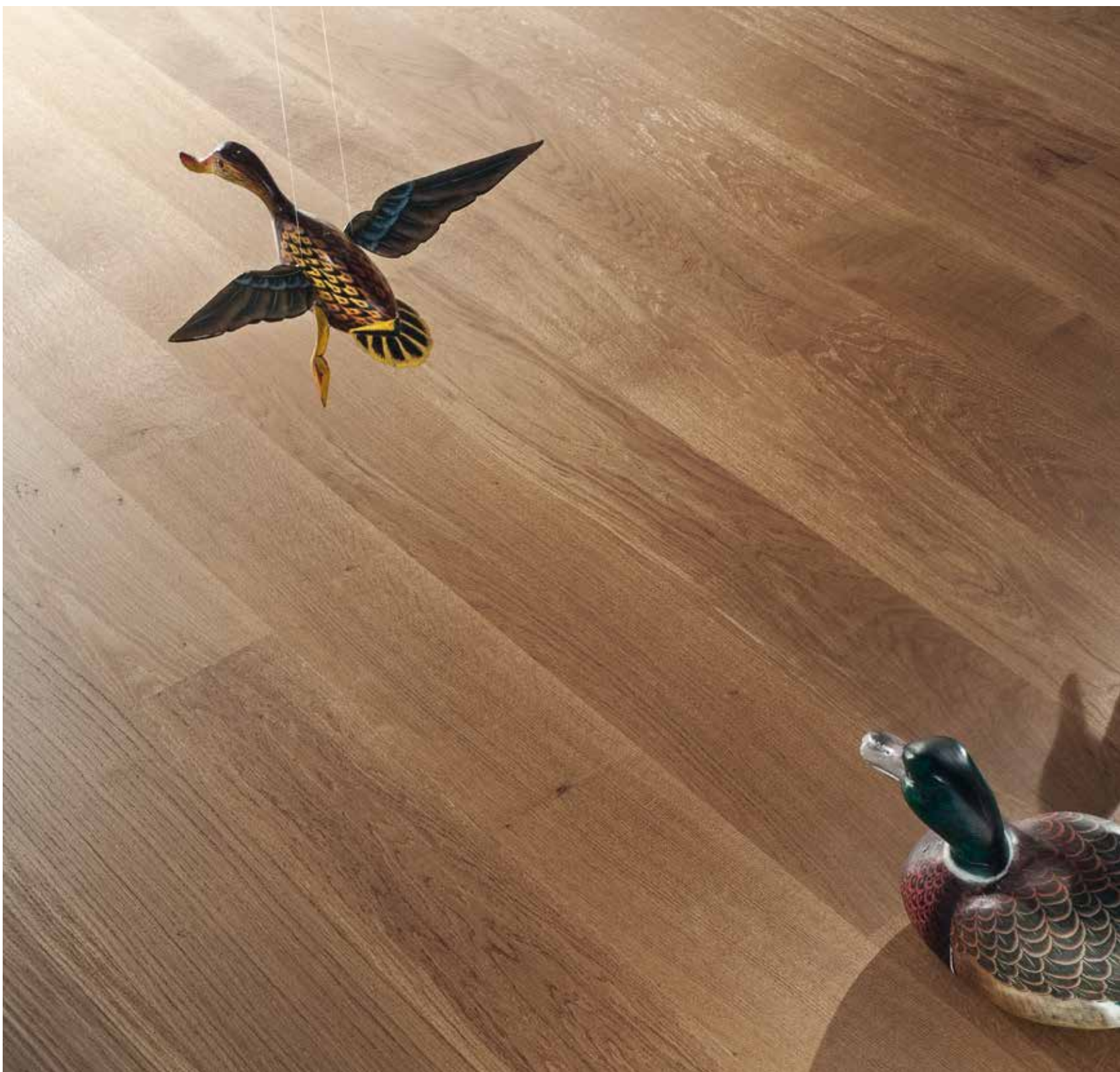






Rovere/Oak Zucchero







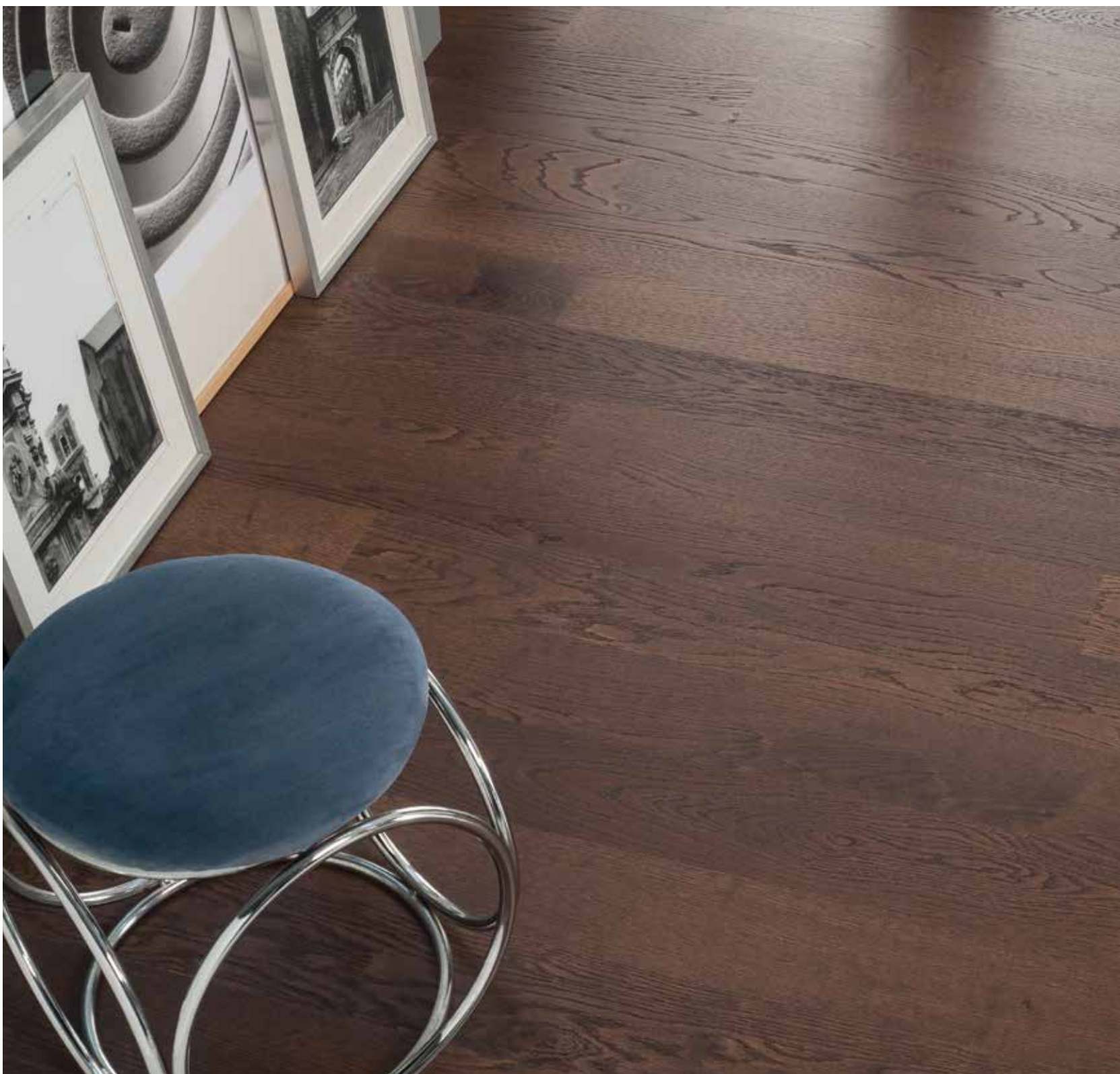
Rovere/Oak Tea



Rovere/Oak Polvere



Rovere/Oak Cenere



Rovere/Oak Espresso



Rovere/Oak Cacao



Rovere/Oak Ardesia



Rovere/Oak Fondente

Photo gallery Rovere tinto/Oak colours



Rovere/Oak Ambra con nodi/With knots



Rovere/Oak Cenere con nodi/with knots





















Rovere/ Oak Cacao



Rovere/ Oak Gesso



Rovere/ Oak Gesso







Rovere/ Oak Ardesia









Rovere/ Oak Tea



Rovere/ Oak Tea



Rovere/ Oak Tea



Rovere/ Oak Velo con nodi/with knots



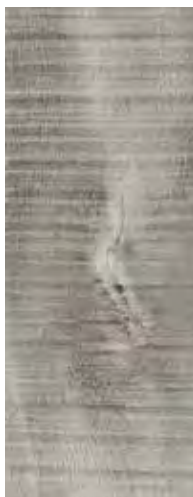


Reaction

Reaction



White 107



Grey 102



Brown 105



Black 101

Reaction

Distinte per necessità le collezioni Reaction ostentano tutta la personalità e la diversità di cui sono impregnate, non una è uguale all'altra. Dimostrano come l'unicità della reazione alle finiture di ogni singola tavola di legno sia metafora stessa della vita e delle sue infinite sfumature.

Distinctive by their very nature, the Reaction Collection planks flaunt their intrinsic personalities and differences. Each plank is extraordinary and unique, demonstrating how the reaction to the finishes are a metaphor for life itself with its infinite possibilities and nuances.







Reaction/ Brown





Antique

Antique



Moscato Classico



Brunato



Fumè



Rovere Anticato
naturale



Rovere Antico
prima patina

Antique

Se ogni tavola potesse esprimere un pensiero racconterebbe storie del passato. La collezione Antique recupera sensazioni di un tempo, sapori e atmosfere di un tempo, ma perfettamente inserite una logica in interior design fatta di stile, fascino e modernità. Pavimenti in legno dalla forza di un tempo, unici ed irripetibili.

If each plank could talk... it would share stories of the past. The Antique Collection evokes feelings, moods and atmospheres of the past, but perfectly integrated into a cohesive interior design of style, charm and modernity. A wood floor influenced by the past, unique and unforgettable.







Antique/ Rovere antico naturale



Antique/ Rovere antico prima patina



Antique/ Fumé



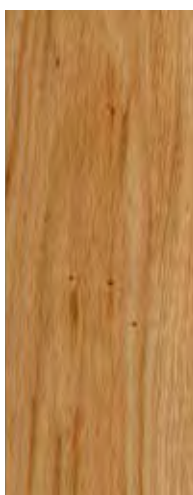
A photograph of a living room with a high, vaulted wooden ceiling. The ceiling features large, light-colored wooden beams and panels. The walls are white. In the foreground, a dark leather sofa is adorned with several colorful cushions. In front of the sofa is a low, wide wooden coffee table with a natural finish. To the right of the sofa, a tall, slender potted plant with long, green leaves stands next to a hanging decorative object. A large window on the right side of the room allows natural light to enter, casting shadows on the light-colored wooden floor. A small, glowing lantern sits on the floor near the window.

Decapati

Decapati



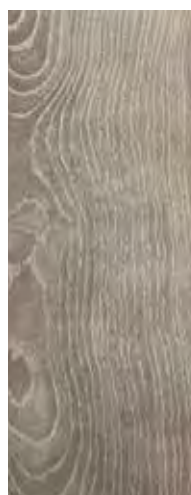
Beige



Bonnato



Nocciolo



Roccia

Decapati

Una collezione di pavimenti in legno con venature decise ed effetti unici per suggestione e stile. L'effetto decapato è ottenuto tramite l'applicazione di calce sul legno che, in un secondo momento, viene infornato più volte; oppure può essere ottenuto lo stesso effetto con l'applicazione di oli particolari ed il successivo graffiamento del legno.

A collection of wood flooring with veins and unique effects for charm and style. The grain effect is obtained through the application of lime on the wood which is then fired several times. Or the same effect can be obtained with the application of special oils and then brushing of the wood.



Decapato/ Roccia









Bohémie

Bohémie



Latte



Nero

Bohémie

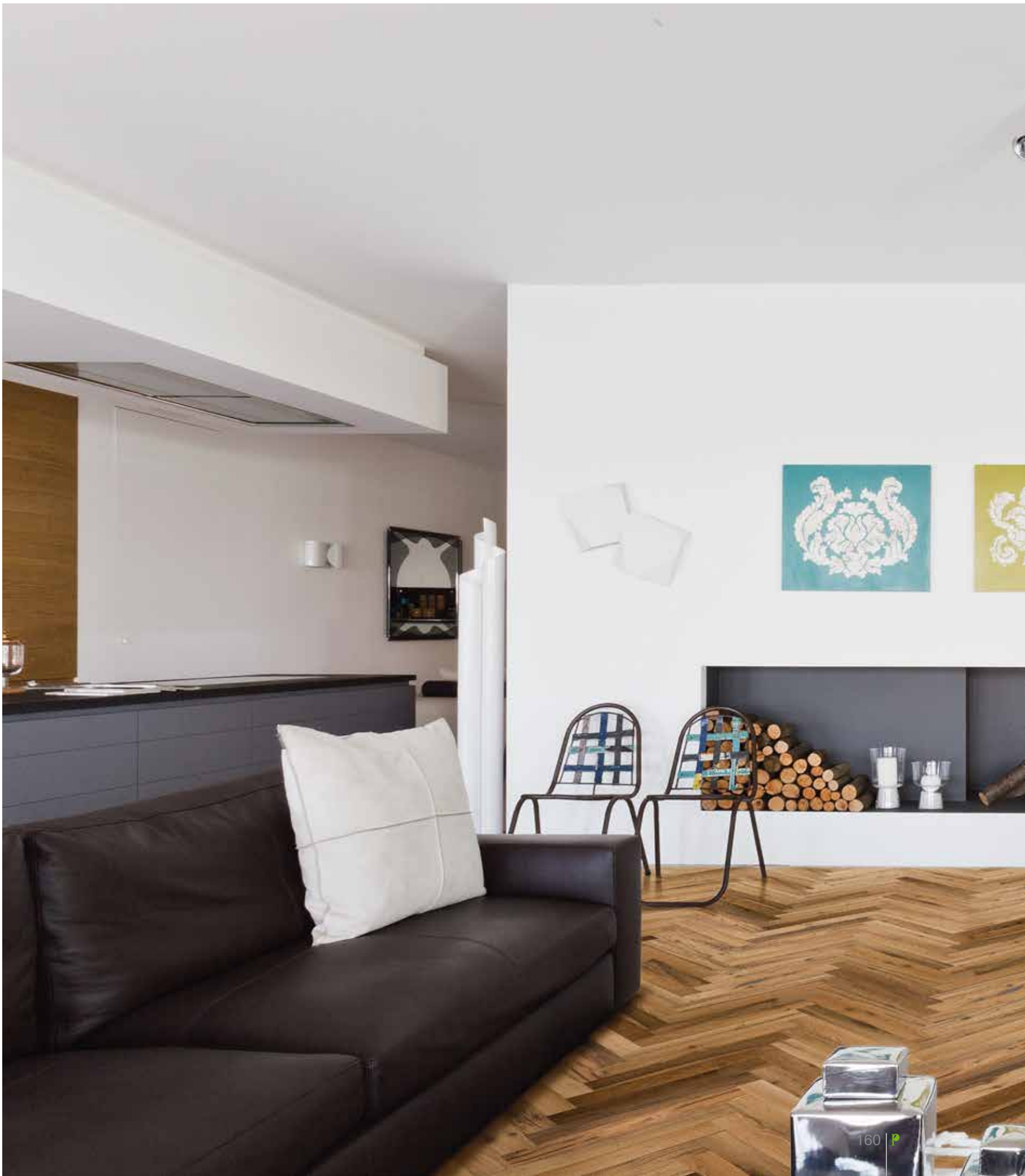
E' una collezione dove il vintage, l'inserimento delle venature bianche donano al pavimento un carattere originale e moderno, un pavimento in legno ricco di suggestione e di fascino, assolutamente originale e innovativo.

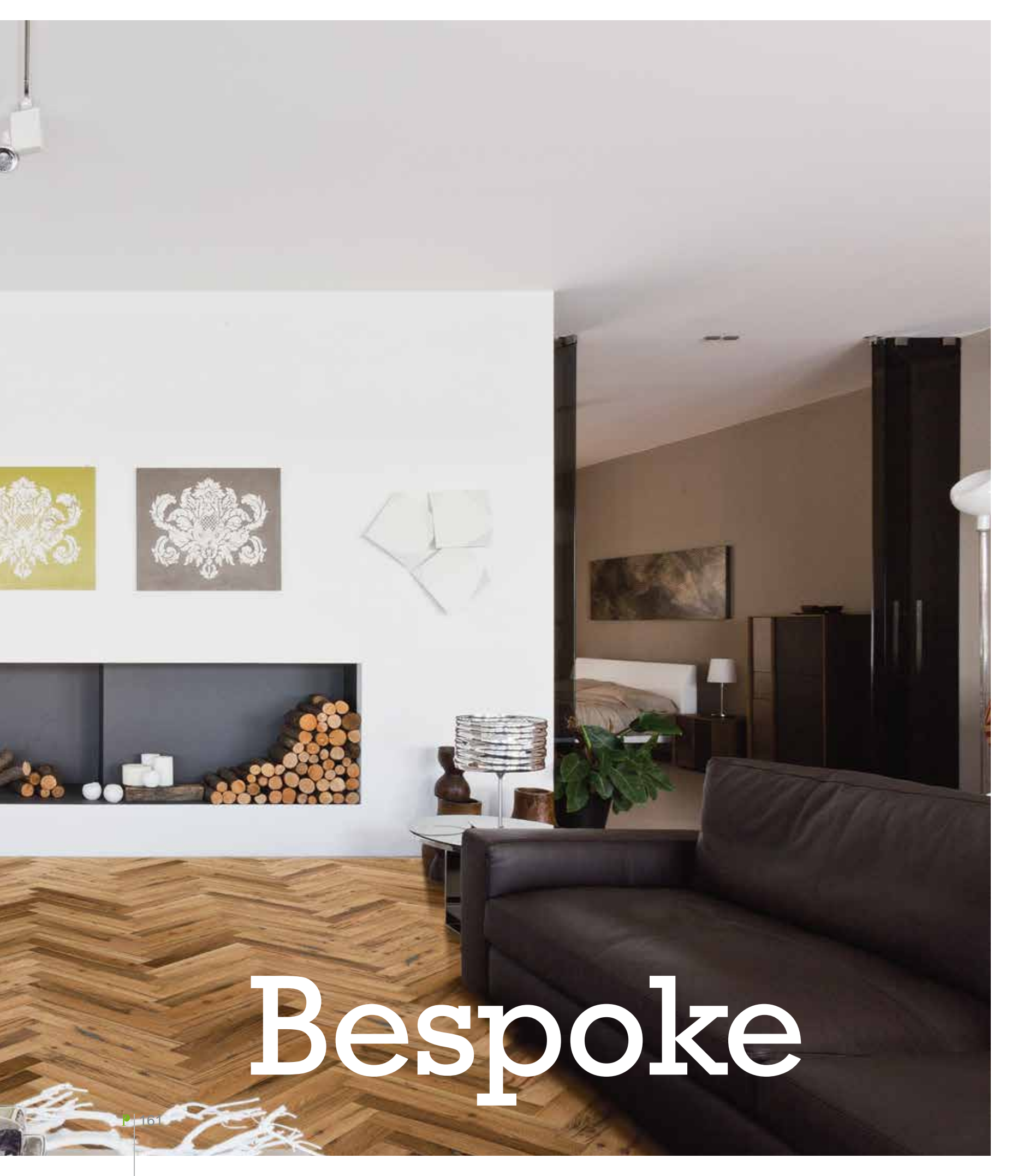
A collection where the vintage effect and the inclusion of white veins give the floor a unique and modern character. A wood flooring full of charm, completely original and innovative.









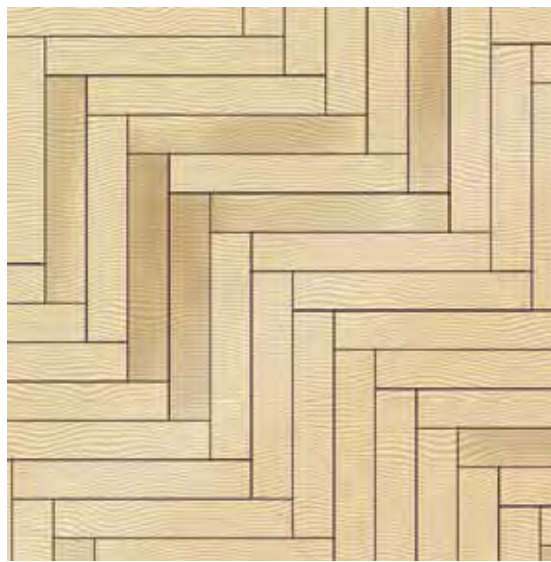


Bespoke

Bespoke



Chevron



Herringbone

Bespoke

E' una collezione che esalta tutte le virtù antiche della posa a spina e della tarsia lignea e quindi l'estro, le pazienza e l'unicita custodite nel lavoro di artigiani falegnami ed ebanisti. Antiche sapienzi manifatture costruttive suggellate da finiture contemporanee uniche ed innovative dei pavimenti in legno herringbone Proparq.

A collection which highlights the traditional artistry of the iconic herringbone pattern and inlaid woodwork, reflecting the patience and uniqueness of the work of skilled carpenters and cabinet-makers of the past. This is the foundation and strength behind the Proparq contemporary vision : traditional craftsmanship and methods combined with unique and innovative finishes to herringbone wood flooring.



Rovere Naturale /Natural Oak



Herringbone tea (naturae)



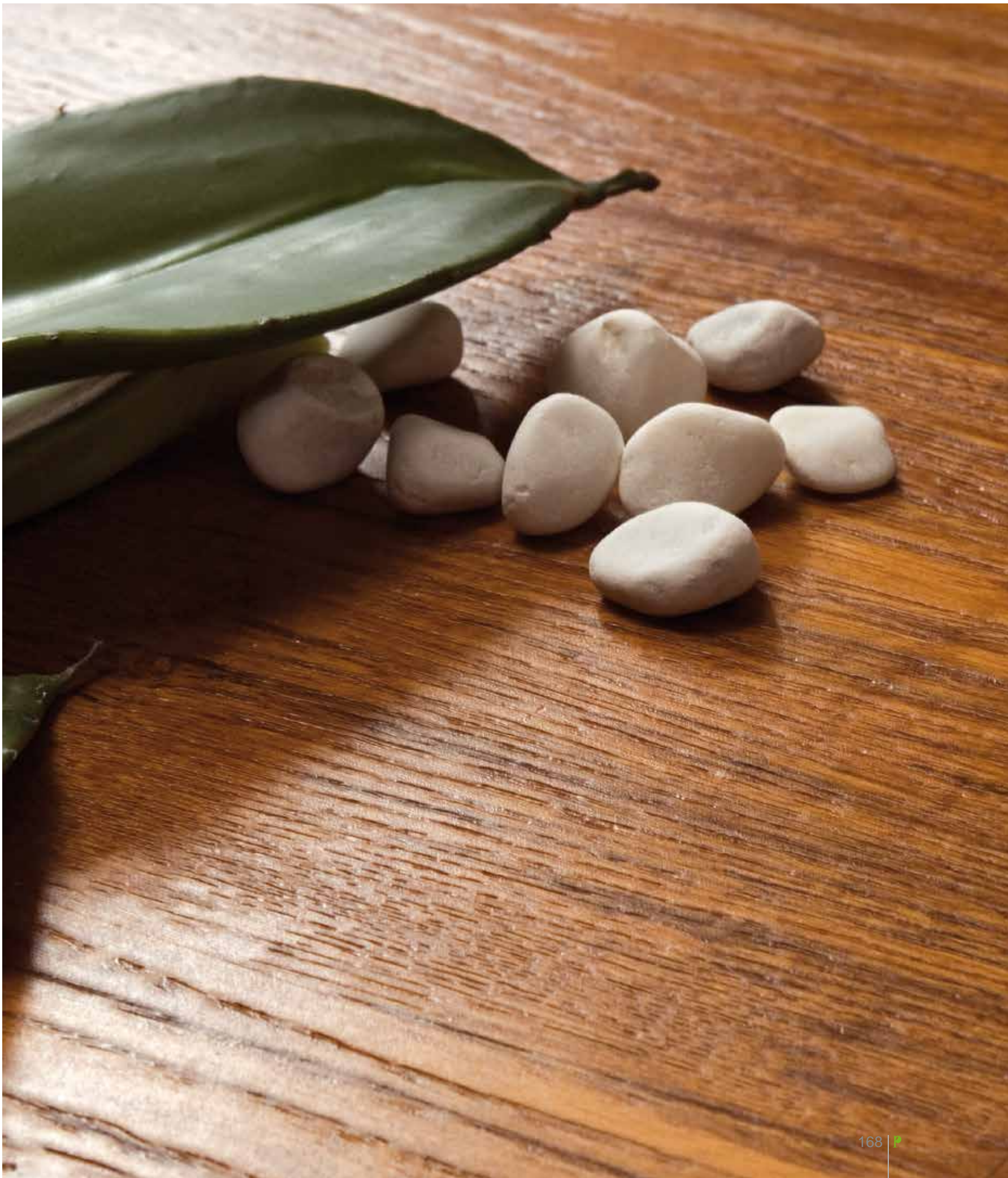
Herringbone reclaimed wood 90X600



Doussiè Spazzolato/ brushed

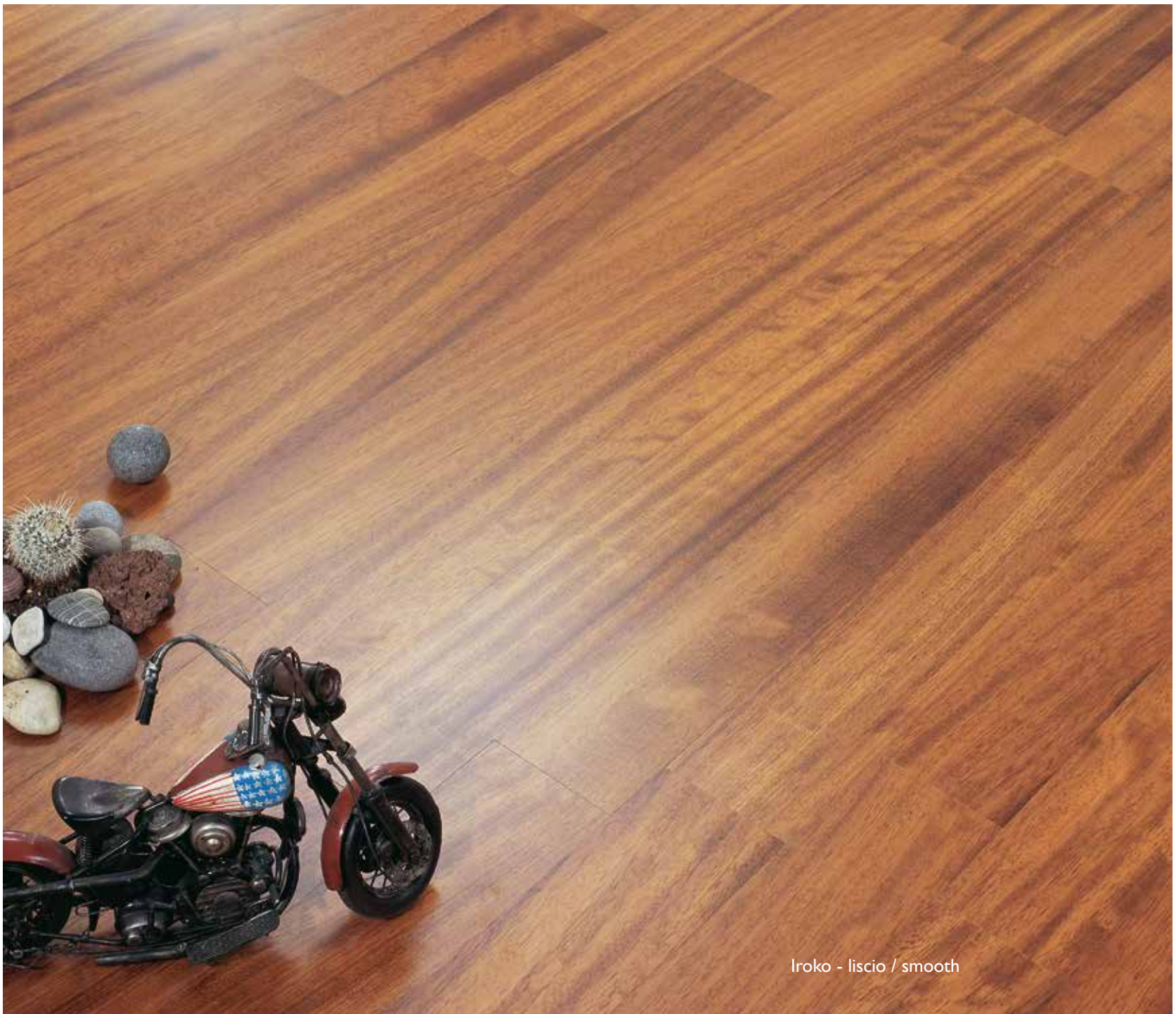


Rovere/ Oak Espresso



05.

Superfici, finiture
e selezioni
Surfaces, finishes and
selections



Iroko - liscio / smooth

Trattamenti superficiali

Proparq propone una gamma di 5 trattamenti superficiali in grado di esaltare al meglio le caratteristiche visive e tattili di ogni essenza.

LISCIO

Il pavimento è trattato con vernice semilucida che dona al parquet uno straordinario effetto satinato.

Surface treatments

Proparq offers a range of 5 surface treatments capable of fully enhancing the visual and tactile characteristics of every timber species.

SMOOTH

The floor is coated with a semi-gloss lacquer which gives the floor a unique satin look.



Teak - spazzolato/ brushed

SPAZZOLATO

Una particolare finitura che dà al pavimento un effetto vintage.

BRUSHED

A special finish which gives the floor a vintage look.



Rovere/Oak piallato

PIALLATO

Una finitura raschiata a mano, che dà una sensazione di invecchiato e di unicità per ogni tavola.

PLANED

A hand-scraped finish which gives an aged and traditional feeling to each board.



Antique/ Fumé bottato

BOTTATO

Una finitura a mano con bordi leggermente bombati, normalmente utilizzati in combinazione con il piallato per arricchire l'effetto di invecchiamento e di ritorno alla tradizione.

CURVED EDGES

Hand-made semi-curved edges (soap edges), normally used in combination with planing to enrich its unique traditional and aged appearance.



Rovere/Oak seghettato

SEGHETTATO

Una finitura a taglio segato che dà alla tavola una sensazione di legno lasciato incompiuto e mai trattato dopo il taglio.

SAWN-CUT

A sawn-cut finish that gives the plank an appearance of unfinished raw wood that is left untreated.



Rovere/Oak



Rovere grezzo prelevigato / Oak unfinished



Finiture

Anche per le finiture Proparq offre la possibilità di scegliere tra varie soluzioni, ognuna delle quali completamente atossica e priva di solventi.

Tutti i composti sono infatti garantiti dalle più importanti certificazioni in materia di eco-compatibilità e sicurezza.

Ogni trattamento di superficie prevede una o più soluzioni di finitura.

LISCIO

Finitura disponibile in olio naturale o in una vernice UV acrilico di classe superiore (fino a 7 mani di verniciatura a secco con lampada UV).

La finitura liscia è disponibile in:

- matta
- satinata
- semilucida
- lucida 100 Gloss

SPAZZOLATO

Finitura disponibile in:

- Olio naturale
- vernice UV acrilica

PIALLATO

Finitura disponibile in:

- Olio naturale

BOTTATO (bordi curvi)

Finitura disponibile in:

- Olio naturale

SEGHETTATO

Finitura disponibile in:

- Olio naturale
- verniciato acrilico

Finishes

Proparq also offers a choice of different finishes, each completely non-toxic and solvent-free.

All the compounds used are guaranteed by leading environmental and safety certifications.

Each of the surface treatments involves one or more finishing solutions.

SMOOTH

Available in natural oil or in a superior acrylic varnish UV (up to 7 hands of varnishing dried with UV lamp).

The smooth is available in:

- Matt
- Satin
- Semigloss
- Lucida 100 Gloss

BRUSHED

Available in:

- Natural oil
- Acrylic varnish UV

PLANED

Available in:

- Natural oil

CURVED EDGES

Available in:

- Natural oil

SAWN-CUT

Available in:

- Natural oil
- Acrylic varnished



CIVITA [•]



NATURAE [•]



RUSTICA [•]

Scelte

Tre selezioni conformi alle Norme UNI 13489 consentono di scegliere legni dalle molteplici caratteristiche morfologiche e visive, dalla fibratura armonica a quella mista, alla presenza significativa o meno di nodi.

CIVITA [•]

La fibratura armonica del legno viene esaltata dalle sfumature naturali di ogni essenza, sottolineando variazioni di colore e luminosità. Il pavimento risulterà equilibrato, ma mai statico, caratterizzato in alcune essenze da piccoli nodi.

NATURAE [•]

Questa selezione si caratterizza per la fibratura mista con colorazione di tono variegato tale da conferire una vibrazione cromatica molto gradevole, grazie anche alla presenza di piccoli nodi riparati che ne arricchiscono la tramatura.

RUSTICA [•]

Una scelta che esalta al meglio la naturalità del legno puntando sulle nette variazioni di tonalità della venatura e su nodi, talvolta anche significativi, rendendo ricco ed originale il tratto distintivo del pavimento in legno.

Grades

3 Grades, compliant with the UNI 13489 Standards, offer a choice of wood with varying appearance, featuring even or uneven vein patterns and numerous or few knots.

CIVITA [•]

The attractive grain patterns of the wood are enhanced by the natural colour shades, variations in tone and glow of each species. The appearance of the floor will be harmonious but never uniform with small knots featured in some species.

NATURAE [•]

This features mixed vein patterns with attractive multi-colours, tones and small knots to further enhance patterns.

RUSTICA [•]

This option enhances the natural beauty of the wood by focusing on variations in the shades of the grain patterns and knots, making them the key feature of this luxurious and original timber floor.





06.

Accessori
Trims

ACCESSORI

La collezione Proparq si completa con una vasta gamma di accessori in grado di rifinire al meglio la posa dei pavimenti e risolvere con la stessa qualità tutti i dettagli. Ogni elemento è realizzato in legno massello ed è disponibile in tutte le essenze della collezione.



TRIMS

The Proparq collection is completed by a vast range of trims to finish any floor in style and with attention to detail.

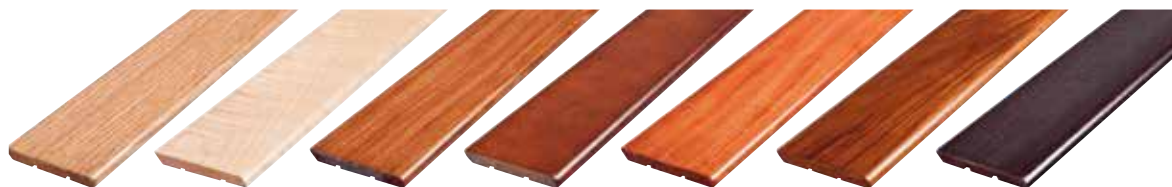
Each trim is made from solid wood and is available in all the timber species in the collection.

BATTISCOPIA

Misurano 75x10 mm e hanno lunghezze variabili.

SKIRTING BOARDS

These measure 75 x 10 mm with variable lengths



SOGLIE DI RACCORDO

Vengono proposti negli spessori da 10 o 14 mm per adattarsi a tutte le linee e possono variare in lunghezza da 800 a 1000 mm.



CONNECTING THRESHOLDS

These are available from 10-14 mm in thickness to fit all timber species in the collection and can vary from 800-1000 mm in length

ELEMENTI PER GRADINI

Sia con bordo tondo che quadrato, anche questi sono proposti con spessore di 10 mm (bordo anteriore 30 mm) o 14 mm (bordo anteriore 34 mm) e possono variare in lunghezza da 900 a 1200 mm.



STAIR EDGES

For either round or square edge, these are available with a thickness of 10 mm (front edge 30 mm) or 14 mm (front edge 34 mm) and can vary in length from 900-1200 mm



PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

- **PuliPRO:**
specifico per la pulizia del parquet, indicato soprattutto per la rimozione dei residui di colla dopo la posa.
- **SigilPRO:**
prodotto silconico appositamente studiato per sigillare le giunzioni sia di fianco che in testa delle singole liste.
- **DeterPRO:**
prodotto detergente per pulizia straordinaria.
- **LuxPRO:**
prodotto ravvivante per la manutenzione straordinaria su parquet verniciati.
- **NaturaLuxPRO:** prodotto ravvivante per la manutenzione straordinaria su parquet oleati.

PRODUCTS FOR FLOORING MAINTENANCE

- **PuliPRO:**
A product used to clean the wood floor, especially to remove the glue marks remaining after installation.
- **SigilPRO:**
A silicone-based product especially designed to seal the joints on edges and ends of boards.
- **DeterPRO:**
A product used for general cleaning of wood flooring.
- **LuxPRO:**
A product used for revitalizing varnished wood flooring.
- **NaturaLuxPRO:**
A product used for revitalizing oiled wood flooring.

proparco
MADE IN ITALY

A close-up photograph of a wooden floor with a prominent grain pattern, showing several planks of wood in various shades of brown.

07.

Certificazioni
Certifications

CERTIFICAZIONI

Per garantire ai propri clienti la massima qualità e rispetto per l'ambiente, Proparq ha ottenuto il riconoscimento internazionale delle più importanti certificazioni in materia di ecocompatibilità e sicurezza.

Il legname utilizzato, proviene da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici, viene successivamente lavorato e trattato nel pieno rispetto della salute dell'uomo; ciò assicura un prodotto eccellente e a tutti gli effetti ecologicamente corretto.

ISO 9001

Certificazione del sistema di gestione qualità dell'azienda.

Certification of Quality Management System of the company.

PRODOTTO IN ITALIA/ MADE IN ITALY

Proparq è un prodotto completamente fabbricato in Italia e il marchio 100% MADE IN ITALY è sinonimo di certificazione e garanzia.

Proparq products are completely made in Italy and the 100 % MADE IN ITALY trademark is synonymous with quality and guarantee.

MARCATURA CE/ CE MARKING

Proparq risponde ai requisiti dettati dalla normativa sulla marcatura CE relativa ai pavimenti in legno.

Proparq products are in compliance with the requirements of CE marking regulations related to wooden floors.

FSC®

Certificazione della catena di custodia che garantisce la provenienza da foresta gestita secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

Certification of the chain of custody that guarantees the origin from forests managed according to strict environmental, social and economic standards.

PEFC

Certificazione della catena di custodia che garantisce la provenienza da foresta gestita in maniera sostenibile.

Certification of the chain of custody that guarantees the origin of products from managed sustainable forestry.

CERTIFICATIONS

By guaranteeing maximum quality to all its customers and respecting the environment, Proparq has obtained international recognition and the most important certifications in eco-sustainability and safety.

Most of the raw materials used to make Proparq wood flooring are sourced from managed sustainable forestry according to strict environmental, social and economic regulations. It is subsequently manufactured and transformed into an excellent eco-friendly and high quality finished product that is not harmful to human health.



100% ITALIANO



EN 14342



The mark of responsible forestry



REAZIONE AL FUOCO/ FIRE RESISTANCE
MARCATURA CE UNI EN 14342: 2005+A1: 2008.

CE MARKING regulations CE UNI EN 14342: 2005+A1:
2008.



IDONEITÀ ALLA POSA SU MASSETTO RISCALDANTE/
RAFFRESCANTE

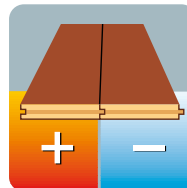
SUITABLE FOR UNDERFLOOR HEATING/COOLING SYSTEMS

Il prodotto Proparq è idoneo alla posa su un massetto
riscaldante/raffrescante.

N.B.: Il massetto e l'impianto riscaldante/raffreddante
devono rispettare le norme e le specifiche di riferimento.

*Proparq products are suitable for underfloor heating/cooling
systems.*

*Note: Underfloor heating/cooling systems must be in compliance
with the appropriate regulations and supplier instructions.*



FORMALDEIDE/ FORMALDEHYDE

Proparq rispetta pienamente i limiti imposti dalla classe E1,
che è la più restrittiva tra le classi definite dalla normativa
europea in vigore UNI EN 13986 e dal D.M. 10/2008.

*Proparq products are in full compliance with the limits enforced
by Class E1 regulations, which is the most strict class in European
regulations EN 13986 and D.M. (Italian departmental decree)
10/2008.*



ZERO SOLVENTI/ ZERO SOLVENTS

MARCATURA CE UNI EN 14342: 2005+A1: 2008.

CE MARKING regulations UNI EN 14342: 2005+A1: 2008.



ZERO RADIAZIONI/ ZERO RADIATIONS

L'azienda Proparq si è dotata di un sistema di autodisciplina
che prevede rigidi controlli e limiti estremamente restrittivi
per quanto concerne le emissioni radioattive sia delle
materie prime in ingresso, che del prodotto finito.

*Proparq has established a self-regulatory system with strict control
of radioactive emissions from both incoming raw materials and
finished products.*





proparq
SUPERIOR WOOD FLOORING