

LXC

OUTDOOR COVERINGS

TRES|SPA®

 viroc

WOOD CONCEPT

IN & OUT



LUXURY PERGOLAS
OUTDOOR DESIGN

Indíce | *Table of Content*

TRESPA WOODS

3

Meteon Wood

5

Características | Details

6

VIROC

7

Conceito In & Out | In & Out Concept

8

In & Out características | Details

9



POSSIBILIDADES ILIMITADAS UNLIMITED POSSIBILITIES

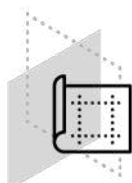


TRESPA®

Os painéis Trespa® WOOD são laminados compactos de alta pressão (HPL) decorativos, com uma superfície integrada, desenvolvidos através da exclusiva tecnologia de Cura por Feixe de Eletrões (EBC) da Trespa. Com até 70% de fibras naturais de madeira e resinas termofixas, fabricados sob alta pressão e temperaturas elevadas, resultam em painéis extremamente estáveis e densos, com uma excelente relação entre resistência e peso. Explore a coleção Trespa® WOOD e reinvente o seu próximo projeto.

Trespa® WOOD panels are compact decorative high pressure laminates (HPL), with an integrated surface, developed using Trespa's exclusive Electron Beam Curing (EBC) technology. With up to 70% natural wood fibers and thermosetting resins, manufactured under high pressure and high temperatures, they result in extremely stable and dense panels, with an excellent relationship between strength and weight. Explore the Trespa® WOOD collection and reinvent your next project.

POSSIBILIDADES ILIMITADAS UNLIMITED POSSIBILITIES



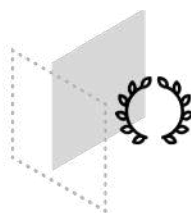
SUPERA EXPECTATIVAS | EXCEEDS EXPECTATIONS

Esta incrível coleção oferece painéis de revestimento para sistemas de fachada ventilada, varandas e soluções inovadoras de persianas funcionais. Disponível na gama de acabamento Woods. | *This incredible collection offers cladding panels for ventilated facade systems, balconies and innovative functional blind solutions. Available in the woods finish. Choose between different colors and finishes to achieve each project exactly as you envisioned.*



DURABILIDADE GARANTIDA | GUARANTEED DURABILITY

A coleção foi projetada para resistir às intempéries, com cores estáveis que não se alteram com o sol ou a chuva. Além disso, os painéis são fáceis de limpar, altamente resistentes a arranhões e impactos, e vêm com uma garantia de 10 anos. Prazer e qualidade que duram uma vida. | *The collection is designed to withstand the elements, with stable colors that won't change with sun or rain. Additionally, the panels are easy to clean, highly resistant to scratches and impacts, and come with a 10-year warranty. Pleasure and quality that last a lifetime.*



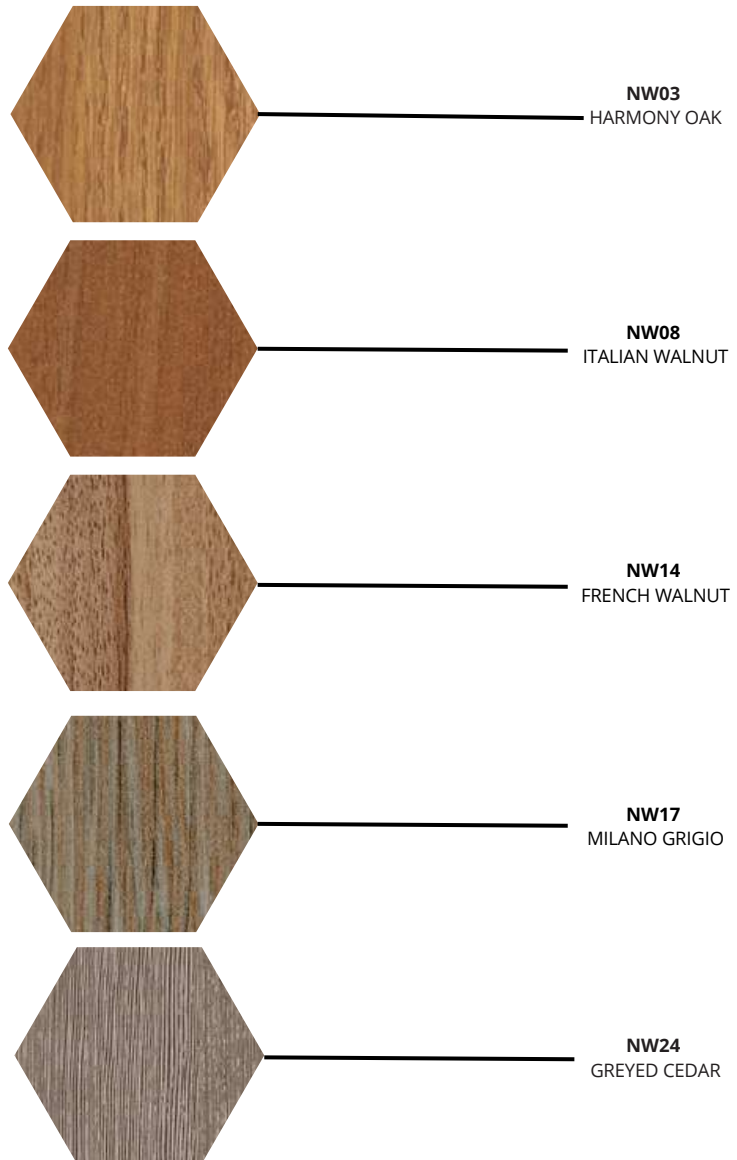
DESEMPENHO SUPERIOR COM TECNOLOGIA AVANÇADA | SUPERIOR PERFORMANCE WITH ADVANCED TECHNOLOGY

Os painéis Trespas® WOOD são laminados compactos de alta pressão (HPL) decorativos, criados com a inovadora tecnologia de Cura por Feixe de Eletrões (EBC), exclusiva da Trespas. Com até 70% de fibras naturais de madeira e resinas termofixas. | *Trespas® WOOD panels are compact decorative high-pressure laminates (HPL), created with Trespas's innovative Electron Beam Curing (EBC) technology. With up to 70% natural wood fibers and thermosetting resins.*

TRESPA WOOD

A NATUREZA NO SEU ESPLendor | NATURE IN ITS SPLENDOR

Com visuais de madeira tão realistas que se confundem com a própria natureza, esta coleção dá vida às suas ideias, desde designs contemporâneos a estilos clássicos envelhecidos. Cada projeto ganha uma nova dimensão, destacando os detalhes e dando mais impacto às fachadas. | *With wooden looks so realistic they blend in with nature itself, this collection brings your ideas to life, from contemporary designs to aged classic styles. Each project takes on a new dimension, highlighting the details and giving more impact to the facades.*



TRESPA® METEON® WOOD E NATURALS DECORS

WOOD

Colour code	Colour name	Satin				Matt			
		■	■	■	■	■	■	■	■
NW02	Elegant Oak	■	■	■	■	■	■	■	■
NW03	Harmony Oak	■	■	■	■				
NW04	Pacific Board	■	■	■	■	■	■	■	■
NW05	Loft Brown	■	■	■	■	■	■	■	■
NW06	Montreux Amber	■	■	■	■				
NW07	Montreux Singlow	■	■	■	■				
NW08	Italian Walnut	■	■	■	■	■	■	■	■
NW09	Wenge	■	■	■	■	■	■	■	■
NW10	English Cherry	■	■	■	■				
NW11	Santos Palisander	■	■	■	■				
NW12	Natural Bagenda	■	■	■	■				
NW13	Country Wood	■	■	■	■				
NW14	French Walnut	■	■	■	■	■	■	■	■
NW15	Milano Sabbia	■	■	■	■				
NW16	Milano Terra	■	■	■	■	■	■	■	■
NW17	Milano Grigio	■	■	■	■	■	■	■	■
NW18	Light Mahogany	■	■	■	■				
NW19	Dark Mahogany	■	■	■	■				
NW22	Slate Wood	■	■	■	■	■	■	■	■
NW23	Nordic Black	■	■	■	■	■	■	■	■
NW24	Greyed Cedar					■	■	■	■
NW25	Hesbania					■	■	■	■
NW26	Core Ash					■	■	■	■
NW27	Denver Oak					■	■	■	■
NW28	Halmstad					■	■	■	■
NW29	Woodstone					■	■	■	■
NW30	Tropical Ipe					■	■	■	■
NW31	Western Red Cedar					■	■	■	■

OS PAINÉIS TRESPA® WOOD APRESENTAM UMA SUPERFÍCIE DIRECIONAL COLORIDA. O VEIO DOS PAINÉIS TRESPA® WOOD CORRE NO SENTIDO DO COMPRIMENTO DO PAINEL. | TRESPA® WOOD DECORS PANELS PRESENT A SURFACE COLOR DIRECTIONAL. THE SHAPE OF TRESPA® WOOD DECORS PANELS IT RUN ALONG THE LENGTH OF THE PANEL.



TRESPA | LXC

NATURALIDADE QUE PERDURA | *NATURALNESS THAT ENDURES*



VIROC® PAINEL DE PARTÍCULAS DE MADEIRA E CIMENTO

O Viroc é um painel composto por uma mistura de partículas de madeira e cimento, conhecido como Cement Bonded Particle Board (CBPB). Este painel combina a flexibilidade da madeira com a resistência e durabilidade do cimento, tornando-o ideal para uma ampla gama de aplicações, tanto em interiores quanto exteriores. Fabricado de acordo com as normas EN 634 e EN 13986, o painel Viroc é certificado com a marcação CE, garantindo qualidade e segurança.

Com um aspeto heterogéneo, o Viroc apresenta variações de tonalidade, resultado das cores naturais dos materiais utilizados e das reações químicas no processo de fabrico. Essas variações de tom podem surgir na mesma face, entre as faces de um único painel, ou entre lotes de produção, conferindo-lhe um carácter único e natural. Com uma inovação apresentamos um produto novo e mais homogéneo com acabamentos, tintas e acabamentos para exterior.

VIROC® CEMENT BONDED PARTICLE BOARD

Viroc is a composite panel made from a blend of wood particles and cement, known as Cement Bonded Particle Board (CBPB). This panel combines the flexibility of wood with the strength and durability of cement, making it suitable for a wide range of indoor and outdoor applications. Produced in accordance with EN 634 and EN 13986 standards, Viroc carries the CE Marking Certificate, ensuring quality and safety.

The Viroc panel has a unique, heterogeneous appearance with tonal variations resulting from the natural colors of the raw materials and the chemical reactions during production. These tone differences may appear on the same surface, between the two faces of a panel, or across different production batches, giving each panel a distinctive, natural look. With an innovation, I present a new and more homogeneous product with finishes, paints and finishes for outdoors.



CONCEITO IN & OUT

É um processo de maquinação onde criamos um aspeto de ripado, isto é, cortar a placa em aspeto de ripas de 3cms e um espaço de 3cm vazio, resultando no efeito castelo. Com uma paleta de 2050 cores temos muitas condições disponíveis. Com o sistema In & Out duplicamos as possibilidades.

IN
&

O modelo In é feito os castelos na placa de Viroc depois é limpo e pintado com tintor de 2 componentes, a cor redefinida e entra em repouso de 24 horas para que os solventes sequem totalmente. Só depois entra numa máquina calibradora para retirar a pintura frontal da peça que resulta de um acabamento em castelo com as cores escolhidas com a vantagem de ser exterior.

OUT
&

O modelo Out é o oposto. Toda a placa é reparada para a pintura e é totalmente pintada, depois entra em repouso durante 24 horas. Para que os solventes sequem totalmente, o passo seguinte é cortar os castelos para que na superfície de cima fique a cor escolhida.

IN & OUT CONCEPT

With a palette of 2050 colors we have many conditions available. With the In & Out system we double the possibilities. It is a machining process where we create a slatted appearance, that is, cutting the board with 3cm slats and a 3cm empty space, resulting in the castle effect.

IN
&

The In model is cast on the Viroc board and then cleaned and painted with a 2-component dye, the color is reset and allowed to rest for 24 hours so that the solvents can dry completely. Only then does it enter a calibrating machine to remove the front paint from the piece that results from a castle finish with the chosen colors with the advantage of being exterior.

OUT
&

The Out model is the opposite. The entire plate is repaired for painting and is completely painted, then rests for 24 hours. For the solvents to dry completely, the next step is to cut the castles so that the chosen color remains on the top surface.

IN → Fundo pintado | *Painted Background*

OUT → Frente pintada | *Painted Front*

CORES
COLOURS

ESPESSURA
THICKNESSES

MEDIDAS (MM)
SIZE (MM)

Preto <i>Black</i> NG	12	2600x1250
Cinza <i>Grey</i> CZ		
Branco <i>White</i> BR		
Ocre AC		



Não tóxico
Non-toxic



Resistente a cargas
Load resistant



Resistente a fungos
Fungus resistant



Isolante acústico
Acoustic insulation



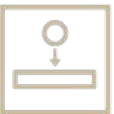
Resistente a térmitas
Termite resistant



Resistente ao fogo
Fire resistant



Hidrófugo
Water repellent



Resistente ao impacto
Impact resistant



Isolante térmico
Thermal insulation



Resistente ao gelo
Frost resistant

LUXURYPERGOLAS.COM

T.S. Pinto - Atelier das Cortinas Lda
VAT No: 505715007

T +351 925 393 927
(chamada para rede móvel nacional | Call for
national network)
E geral@luxurypergolas.com

CONECTE-SE CONNOSCO | CONNECT WITH US

   luxury_pergolas