

Studio

Superfícies versáteis com texturas únicas, profundas e de registo, combinando funcionalidade e design vanguardista.

Finsa
Design

Total look

Cuidamos de todos os pormenores e colocamos à sua disposição os complementos para combinar com as nossas superfícies decorativas e obter o melhor efeito visual.



A integração é a principal tendência para os projectos de *total look*.

Sem dúvida, a tarefa de combinar cores é uma das mais complicadas para a maioria das pessoas.

As cores e os materiais são muito importantes na nossa vida, são capazes de influenciar o nosso estado emocional, motivando-nos, relaxando-nos ou fazendo-nos sentir mais felizes, por isso, para os escolher, temos de dedicar o tempo necessário e encontrar a combinação de cores que melhor se adapta aos nossos gostos e nos faz sentir bem.

A chave do *total look* está na harmonização dos acabamentos e dos materiais utilizados.

Ao optar por um conjunto que partilha a mesma gama de cores, texturas ou acabamentos, cria-se um ambiente coeso e elegante.

Os nossos acabamentos profundos e a registo da gama Studio conseguem a correspondência perfeita entre a textura e o padrão da orla e do HPL, resultando numa união opticamente perfeita entre a orla e o painel.

Todos os padrões desta gama oferecem a possibilidade de coordenar o design com os complementos.

Disponer de materiais equivalentes com características diferentes facilita muito a coordenação e a coerência dos projectos.

NEW Orlas ABS

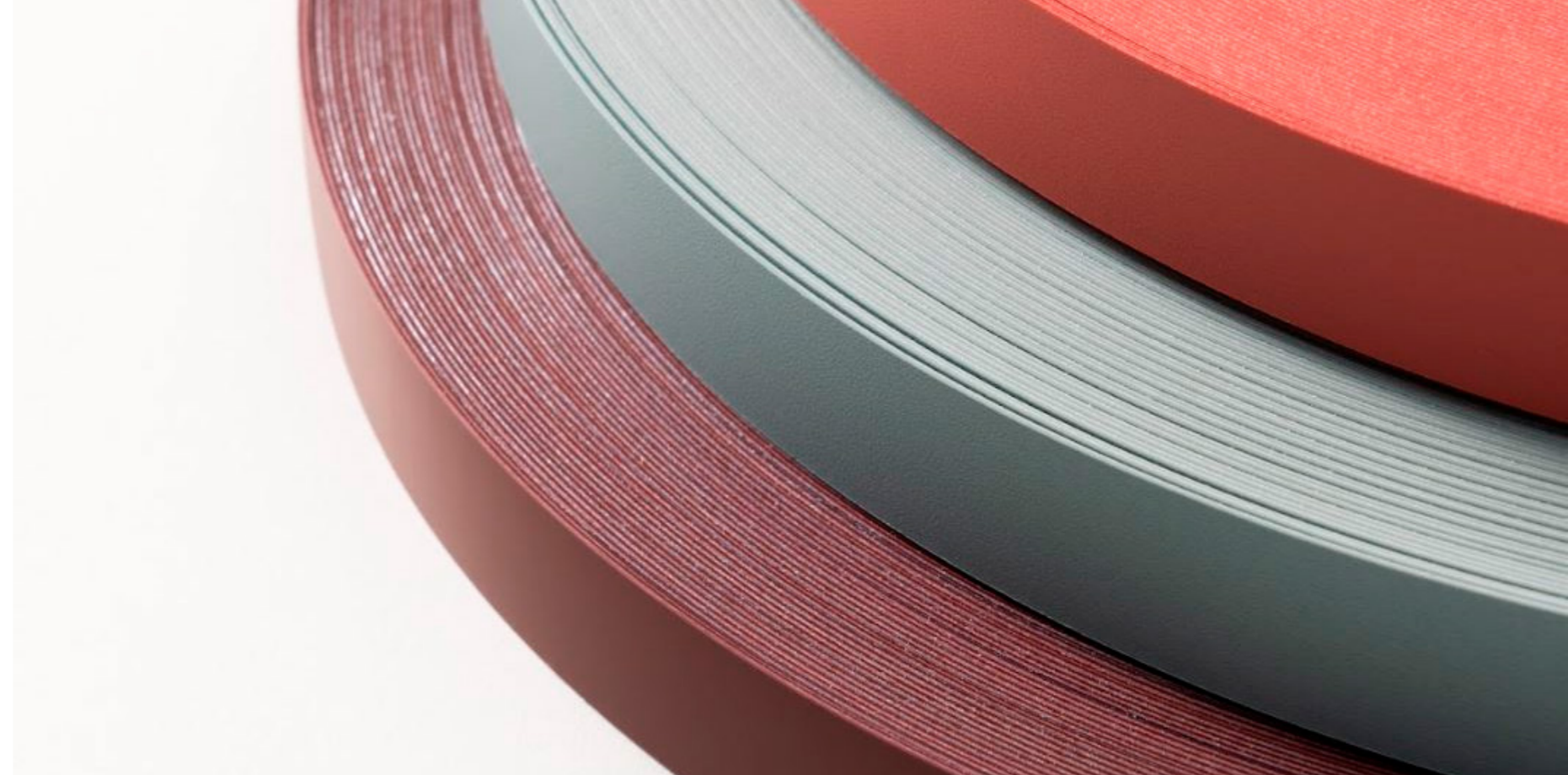
O acrílonitrilo-butadieno-estireno (ABS) é um material termoplástico muito utilizado na indústria do mobiliário devido à sua boa resistência e leveza, sendo mais amigo do ambiente.

A correspondência da cor e da textura com o painel é uma obrigação, por isso oferecemos-lhe a combinação decorativa perfeita em termos de cor, nível de brilho e textura graças às nossas gamas Finsa Design e aos seus complementos. O resultado é uma ligação opticamente perfeita entre a orla e o painel.

NEW HPL

O seu excelente desempenho físico-mecânico e a resistência da superfície fazem do laminado a alta pressão (HPL) um dos materiais mais populares no design de interiores, sendo uma solução perfeita para revestimentos e utilizações horizontais e verticais.

Apresentamos como novidade os nossos acabamentos profundos e de registo da gama Studio, conseguindo a combinação perfeita de textura e design entre o canto e o HPL.





SuperPan[®]

O potencial da SuperPan[®] advém do seu desempenho em diferentes processos industriais, procurando sempre uma excelente relação entre o custo e o valor que proporciona aos utilizadores.

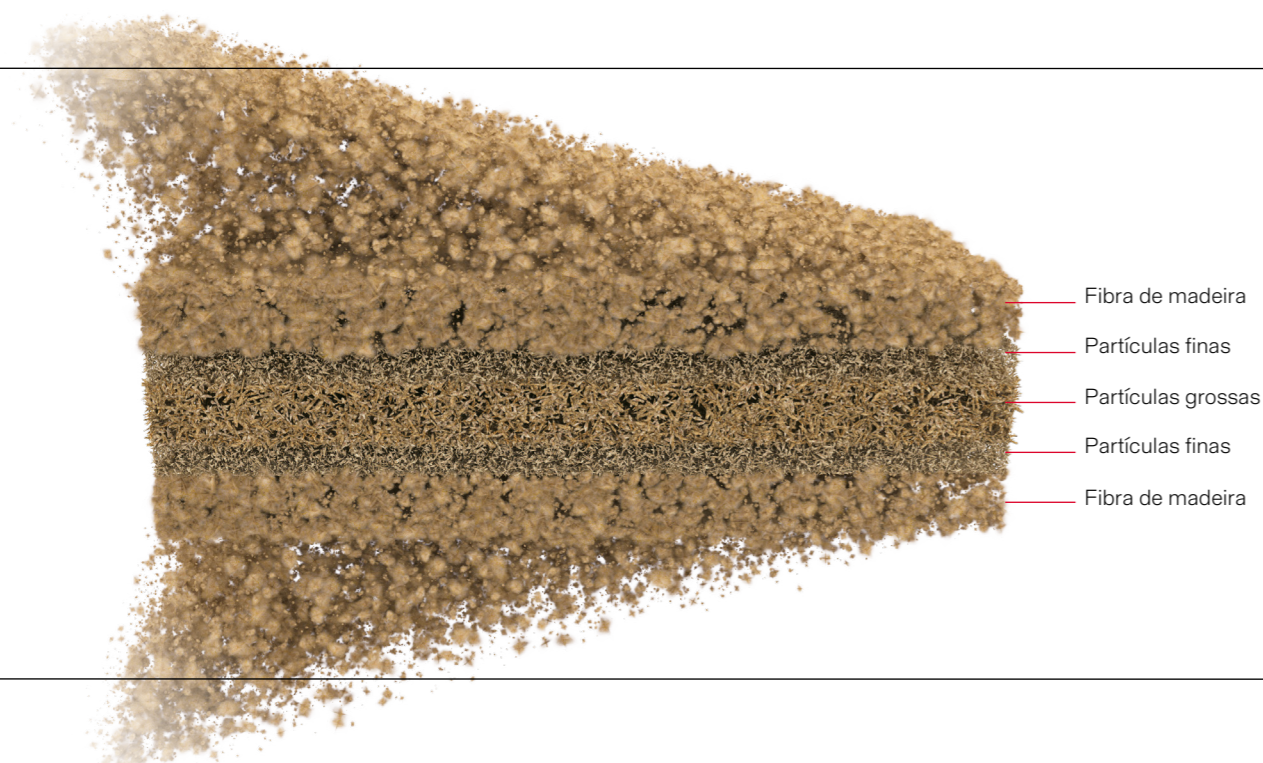
Uma nova geração de painéis.

O SuperPan[®] é um painel inovador com uma composição única e diferente dos outros painéis convencionais existentes no mercado.

Uma nova geração de madeira técnica fabricada pela Finsa através de um processo de prensagem contínua.

O SuperPan® é um painel composto por faces de fibra de madeira e interiores de aglomerado de partículas que combina algumas das principais vantagens do MDF e do aglomerado de partículas. As suas excelentes propriedades físico-mecânicas fazem do SuperPan® um painel altamente versátil, adequado para múltiplas aplicações.

Propriedades técnicas num painel único



Composição

Ao pressionar as camadas em conjunto, obtemos sinergias que conferem ao produto uma grande estabilidade e um elevado desempenho.

Fibra de madeira:

Revestimento de fibra de madeira para um excelente acabamento da superfície.

Partículas finas:

O revestimento de partículas finas proporciona uma maior estabilidade e ajuda a obter uma superfície de alta qualidade.

Partículas grossas:

Núcleo de aglomerado de partículas grandes para resistência estrutural.

Propriedades

O SuperPan® é um painel com propriedades técnicas de alto desempenho que o tornam o painel ideal para uma multiplicidade de processos e aplicações.



Perfeição de corte



Superfície plana com baixa absorção



Elevada resistência à carga



Vasta gama de possibilidades de revestimentos



Excelente desempenho nas fixações



Elevada resistência ao impacto



Excelente relação qualidade/preço



Bom desempenho de mecanização





Flexibilidade e versatilidade das aplicações

Mobiliário e decoração de interiores

A gama SuperPan® oferece novas soluções para o fabrico de mobiliário e aplicações de decoração de interiores.

Graças ao seu elevado desempenho, este painel exclusivo oferece à indústria da madeira a possibilidade de obter soluções técnicas melhoradas, com o objetivo de aumentar a eficiência dos processos de produção e obter uma maior rentabilidade.

Alto desempenho em processos industriais

O potencial do SuperPan® é dado pela forma como se comporta em diferentes processos industriais.

Analisando até nove dos processos mais comuns num utilizador, a ligação por partículas cobre apenas os requisitos mais básicos.

O SuperPan® não só melhora o desempenho nas

mesmas técnicas, como também permite a sua utilização em processos mais exigentes, aproximando-se do painel de fibras.

De um ponto de vista económico, apresenta uma excelente relação custo/valor para os utilizadores.

Sustentabilidade

O SuperPan® é um material sustentável, que incorpora uma elevada percentagem de madeira reciclada na sua composição e é 100% reciclável no final da sua vida útil.

É um painel que contribui para a economia circular devido aos seus materiais reutilizáveis, renováveis, fixadores de CO₂ e com baixas emissões de formaldeído.

É fabricado com madeira local proveniente de florestas certificadas e geridas de forma responsável, com até 40% de material reciclado, ao qual damos uma nova vida, apoiando a circularidade do material e contribuindo para a *reciclagem*.

Gestão sustentável das florestas



Gestão sustentável das florestas



Otimização de processos



Produto de longa duração



100 % reciclável



Circularidade: 100% de reciclagem





Vantagens do produto final

A melhor qualidade e a peça de mobiliário mais duradoura

Excelente qualidade de acabamento dos móveis

Corte e furos perfeitos

O SuperPan® oferece uma qualidade de acabamento global superior. Isto reflete-se nos pequenos detalhes, tais como: prateleiras de corte limpo nos armários, melhor rebordos, mecanização e furos perfeitos.



Resiste melhor aos choques de superfície

Impacto superficial

As faces de fibra permitem que os móveis fabricados em SuperPan® tenham uma maior resistência ao impacto, evitando os danos causados pelo uso quotidiano, como a queda de objetos sobre um tampo de mesa.



Resiste melhor aos choques do dia a dia

Impacto nos cantos

Os cantos, especialmente os fabricados em esquadria, são mais fortes devido à camada exterior de fibras. Isto oferece uma maior proteção contra pequenas pancadas e choques que ocorrem durante a utilização diária.



Prateleiras mais resistentes e duradouras

Resistência à flexão

Graças às suas excelentes propriedades técnicas, as prateleiras fabricadas com SuperPan® podem suportar mais peso sem se deformarem.



Uma superfície melhor e mais duradoura

Qualidade superficial

Tanto em móveis lacados como em revestimentos de película (PET, folha de acabamento, HPL...), o SuperPan® proporciona uma planicidade e estabilidade da superfície que se manterá ao longo do tempo.



Uma peça de mobiliário de qualidade superior a um preço competitivo

Relação custo/qualidade

De um ponto de vista económico, apresenta uma excelente relação custo/valor para os utilizadores.




Studio

Descubra todas as possibilidades decorativas!


As 40 referências que compõem a gama Studio têm uma personalidade forte e são uma homenagem à madeira e aos ofícios que a transformaram num material versátil e criativo.

Acabamentos profundos e sincronizados são combinados com composições e tratamentos únicos, como pátinas de superfície, reparações metalizadas, efeitos de ranhuras e nervuras.

Aplicações recomendadas

-  Particularmente adequado para mobiliário e carpintaria de interiores, revestimentos ou fachadas de escritórios, cozinhas e banhos.

Complementos

-  **Laminado e orlas**
A fim de garantir uma correspondência correcta com os nossos padrões, propomos a aplicação de orlas e de laminados. Consulte o nosso sítio Web para conhecer as diferentes possibilidades.

Certificações



Ver a gama completa aqui:



Vantagens

-  Acabamento registo
-  Acabamento profundo
-  Natur rich
-  Antimicrobiano

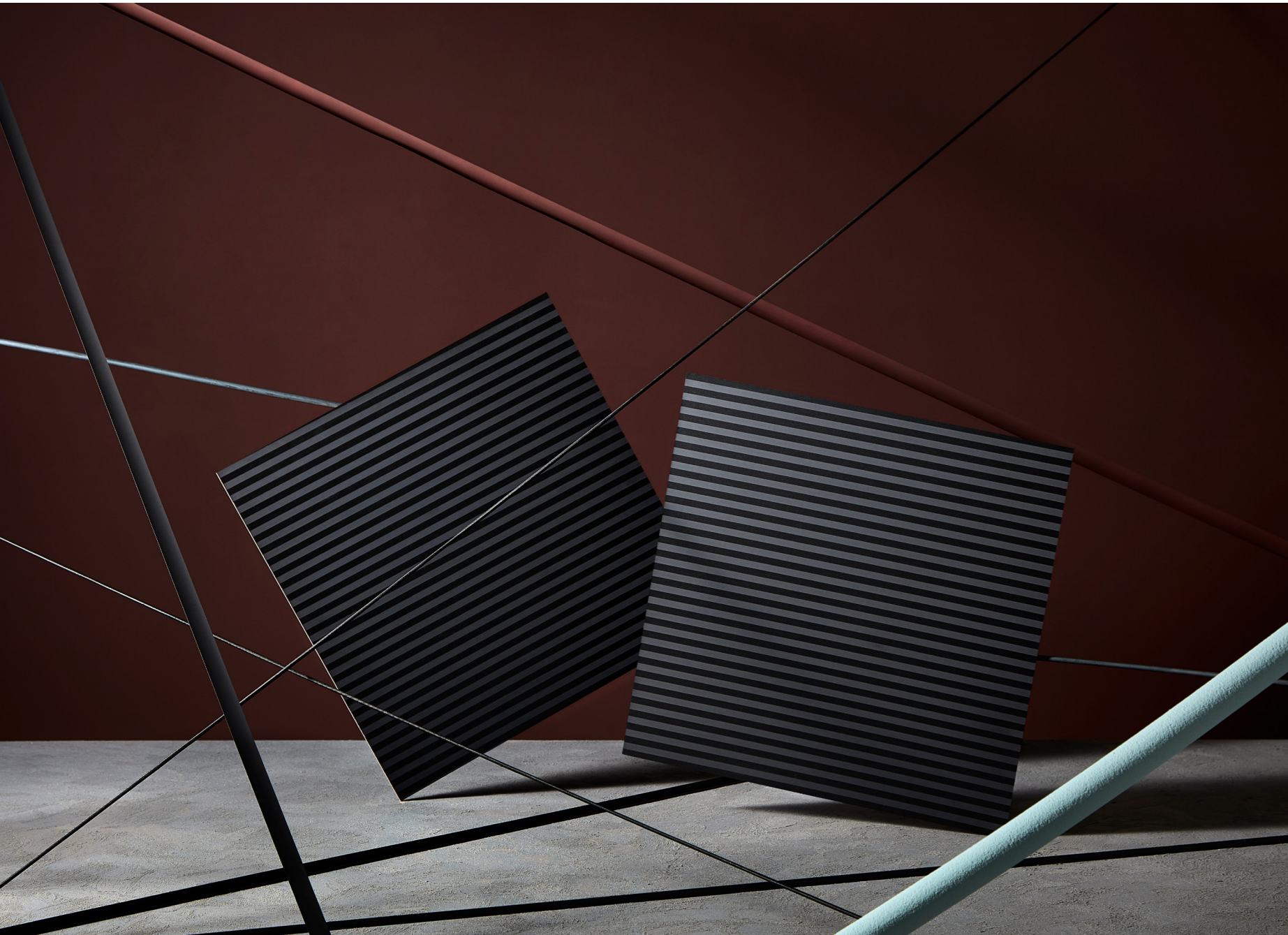
* Propriedade antibacteriana. A superfície dos nossos padrões inibe o crescimento ou a proliferação de bactérias, ou seja, impede a sua reprodução e as bactérias envelhecem e morrem. Este efeito mantém-se durante toda a vida útil do produto. A propriedade foi testada pelo IMSL (Industrial Microbiological Services) no Reino Unido, seguindo o procedimento indicado pela norma ISO 22196: 2011. (Certificado de Análise nº 1023308.1E-1). No teste verifica-se que 24h após o contacto a população bacteriana é reduzida em >99,99%. Este teste é realizado com dois tipos de bactérias patogénicas: Escherichia coli (E. coli) e Staphylococcus aureus (S. Aureus).

* Propriedade antiviral, testada pela AINIA contra o vírus Influenza A (H3N2) (A/Hong Kong/8/68 H3N2) (ATCC VR-1679), determinando que, após 24 horas de incubação, apresenta uma redução de 90% em relação à dose infecciosa inicial e uma eficácia de 77% em comparação com um plástico inerte, de acordo com o procedimento baseado na norma ISO 21702: 2019 e na norma NF EN 14476: 2013 + A2: 2019.



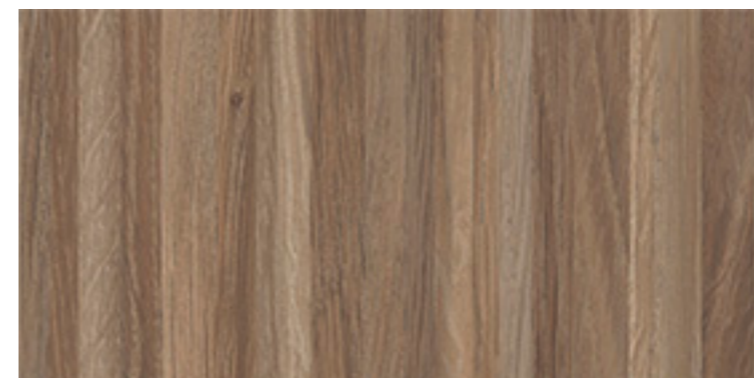
Calypso

O efeito estriado está agora consolidado como uma das tendências com mais presença no design de interiores. Este acabamento geométrica que alterna linhas paralelas de diferentes profundidades e brilhos gera um efeito estriado no material com o qual se combina.



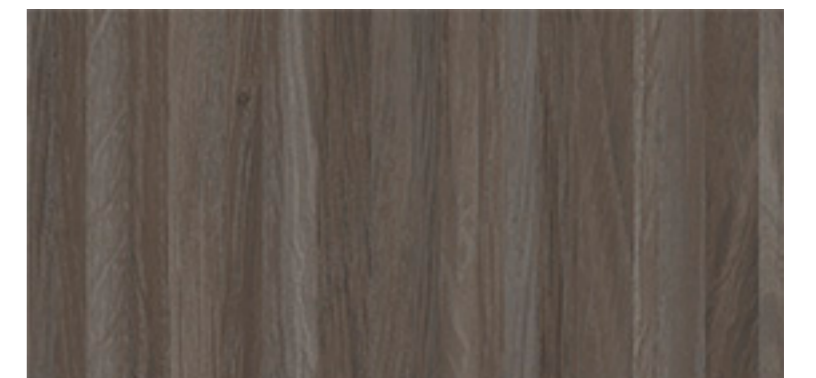
464B Aruba Natural
Calypso

NEW



461B Aruba Tostado
Calypso

NEW



462B Aruba Oscuro
Calypso

NEW



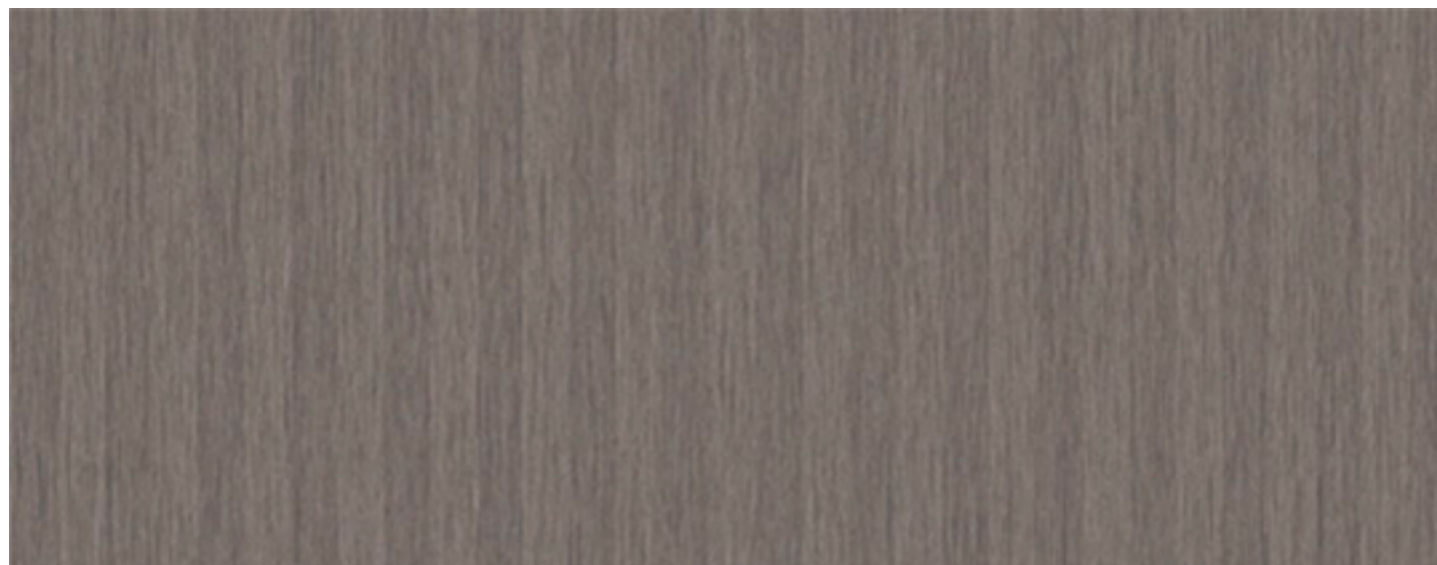
467B Verde Líquen
Calypso

NEW



466B Rojo Tassili
Calypso

NEW



8AQ Aluminio Cava
Calypso

NEW

Bolero

Bolero é um novo acabamento de madeira elegante que combina meias catedrais com zonas mais listadas. O veio é acentuado pela profundidade do poro alinhado, resultando numa simbiose perfeita entre a textura e o padrão.





477B Saona Oscuro
Bolero

NEW



475B Saona Trigo
Bolero

NEW



476B Saona Cognac
Bolero

NEW



478B Trinidad Antique
Bolero

NEW



474B Trinidad Silver
Bolero

NEW



479B Trinidad Dark
Bolero

NEW

Fado

O acabamento Fado faz parte de uma coleção de materiais concebidos para proporcionar uma solução decorativa completa. As suas cinco tonalidades de elegante Carvalho rústico estão também disponíveis numa versão totalmente em malha em combinação com o acabamento Blues profundo. Para completar a proposta, na nossa gama de pavimentos laminados Finfloor encontrará as referências complementares Fado para criar espaços com um efeito de *total look*.



328B Roble Socaire
Fado

NEW



325B Roble Calima
Fado

NEW



326B Roble Estai
Fado

NEW



327B Roble Barlovento
Fado

NEW



329B Roble Bitácora
Fado

NEW

Blues

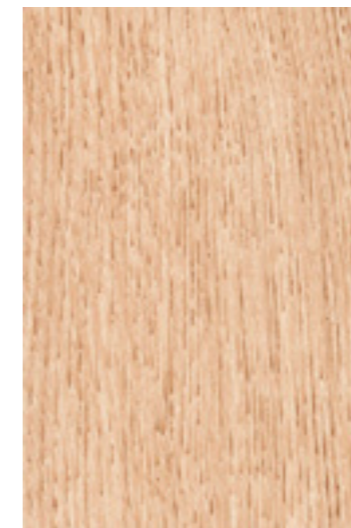
Inspirado nos poros da madeira de carvalho, o Blues é um dos acabamentos mais profundos da coleção, com um toque sedoso e um aspeto natural.



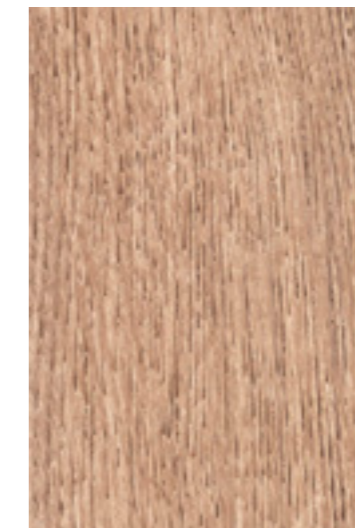
358B Roble Cabo
Blues



354B Roble Popa
Blues



355B Roble Proa
Blues



357B Roble Lof
Blues



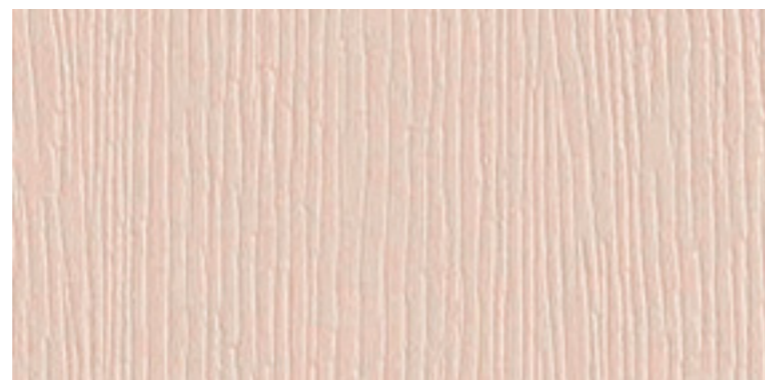
359B Roble Azimut
Blues



264B Navia Natural
Blues



265B Navia Brown
Blues



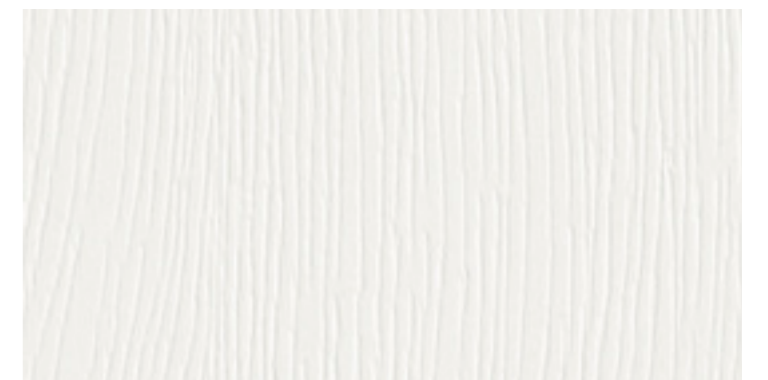
15R Gris Coco
Blues



262B Versalles Gris
Blues



263B Versalles Tostado
Blues



78E White SR209
Blues

Rock&Roll

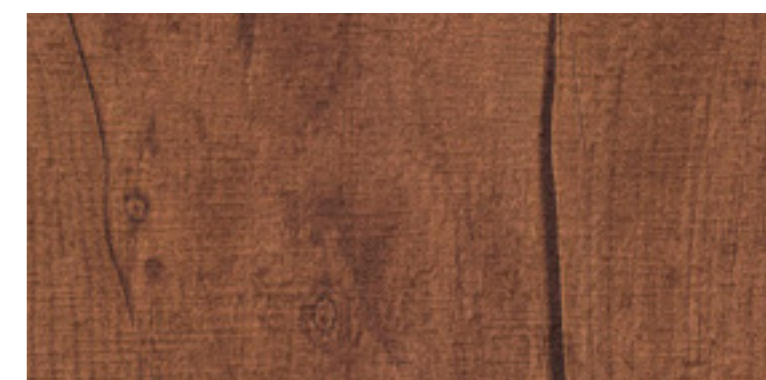
O acabamento Rock&Roll funde as características distintivas de várias superfícies. Isto torna-o um acabamento extremamente versátil que combina perfeitamente com uma grande variedade de padrões.



276B Montana Cognac
Rock&Roll



275B Montana Bruma
Rock&Roll



06Y Wild Wood
Rock&Roll

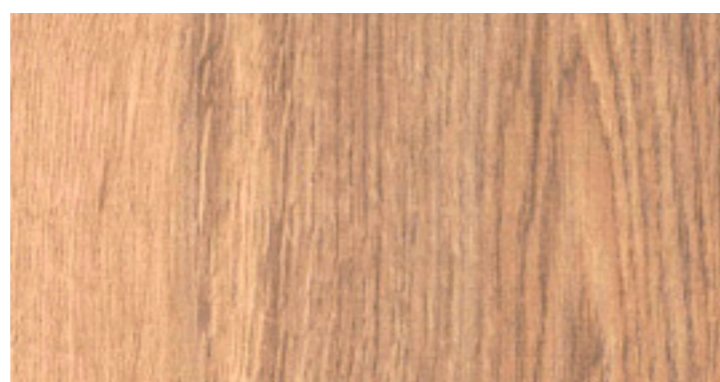




256B Quebec Claro
Rock&Roll



257B Quebec Natural
Rock&Roll



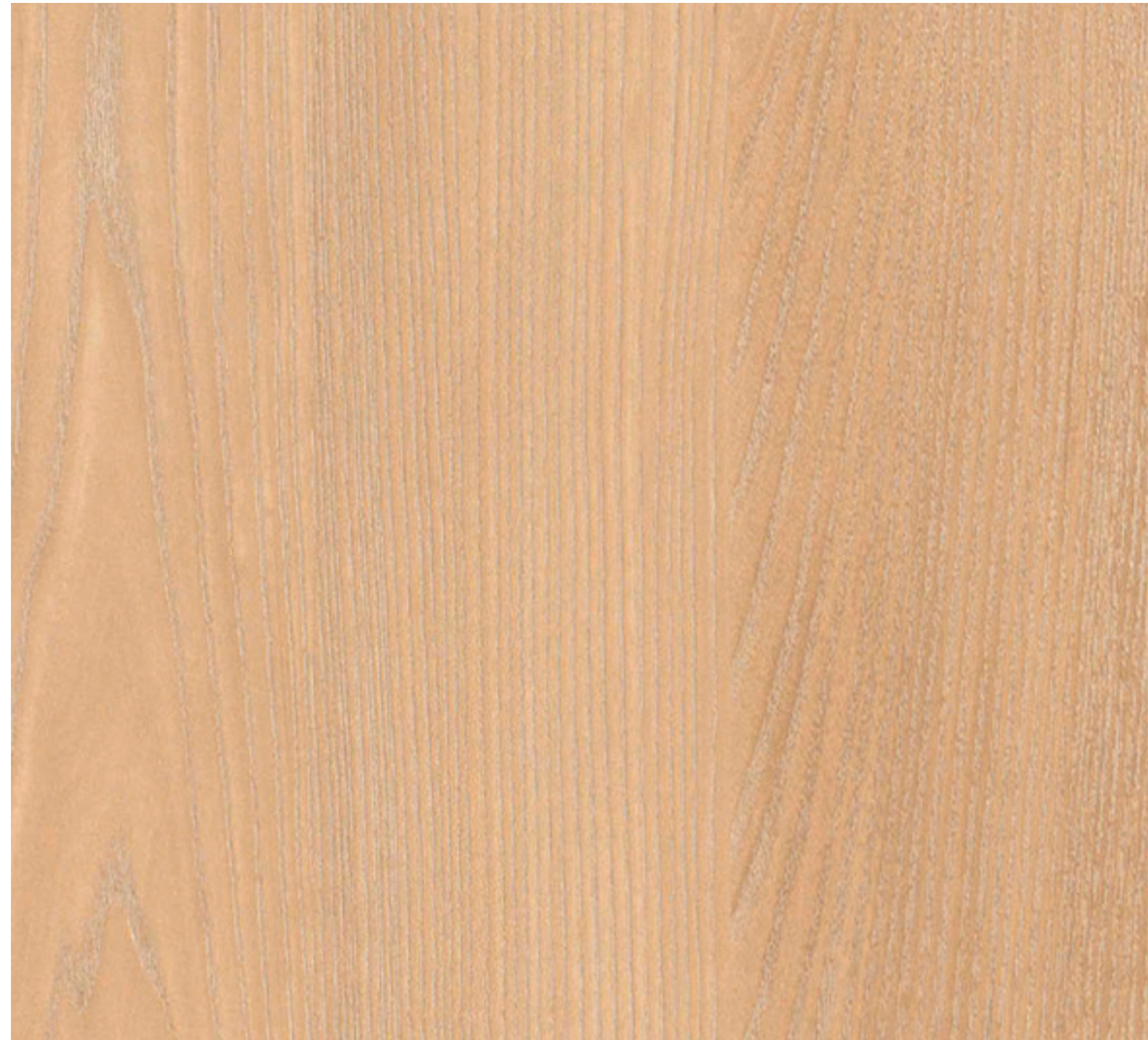
64U Roble Niágara
Rock&Roll



Tango

Com um acabamento de registo, Tango nasce da fusão do design e da tecnologia. A textura e o grão da madeira conjugam-se numa sincronização perfeita.

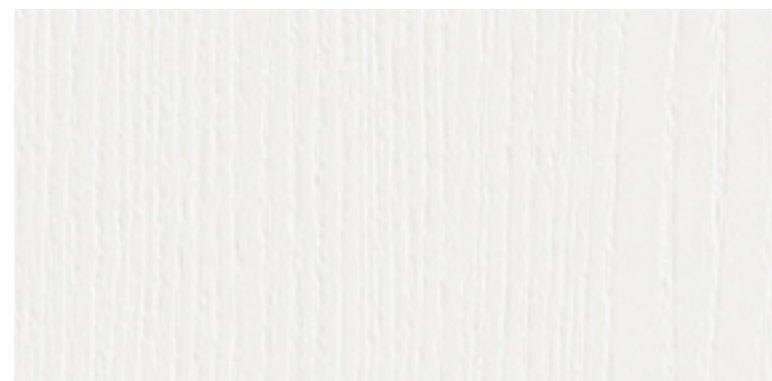




09U Fresno Pampa
Tango



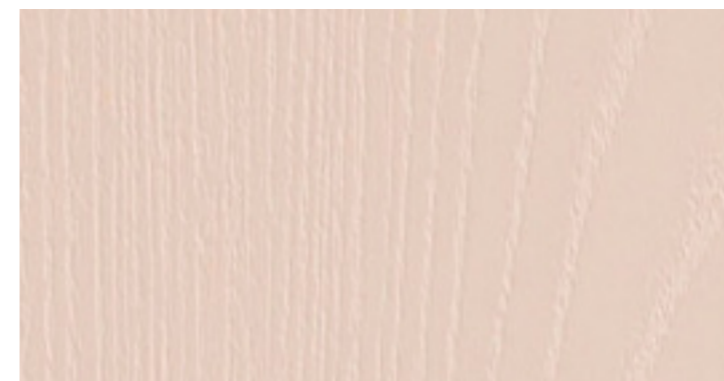
10U Fresno Patagonia
Tango



78E White SR209
Tango



71A Gris Gu
Tango



15R Gris Coco
Tango



01Q Gris Tórtora
Tango

Finsa