

# Studio

Uniwersalne powierzchnie o unikalnych, głębokich i autentycznych strukturach, łączące funkcjonalność z awangardowym designem.

**Finsa**  
Design

# Total look

Zależy nam na każdym szczególe, dlatego przygotowaliśmy propozycję dodatkowych produktów, które można harmonijnie łączyć z naszymi powierzchniami dekoracyjnymi, ułatwiając Wam osiągnięcie optymalnego efektu wizualnego.

## Integralność jest kluczowa w projektach *total look*

Bez wątplenia, sztuka łączenia kolorów jest jednym z najbardziej skomplikowanych wyzwań dla większości osób.

Kolory i materiały odgrywają kluczową rolę w naszym życiu, wpływając na nasz stan emocjonalny; mogą nas motywować, relaksować lub sprawiać, że czujemy się szczęśliwsi. Dlatego też, aby dokonać odpowiedniego wyboru, warto poświęcić czas na znalezienie kompozycji kolorystycznej, która najlepiej odpowiada naszym gustom i sprawia, że czujemy się dobrze.

Klucz do osiągnięcia *total look* leży w harmonijnym połączeniu użytych materiałów.

Wybierając odpowiedni zestaw kolorów, tekstur i wykończeń, możemy stworzyć we wnętrzu elegancką i spójną atmosferę.

Nasze głębokie struktury z kolekcji Studio charakteryzują się perfekcyjnym dopasowaniem dekoru między obrzeżem a HPL, tworząc optycznie idealne połączenie krawędzi z powierzchnią.

Wszystkie wzory z tej kolekcji można łączyć z odpowiednimi dodatkami.

Zrównoważone materiały o różnych właściwościach znacznie ułatwią zachowanie spójności i integralności projektu.

### **NEW** Obrzeże ABS

Akrilonitryl-butadien-styren (ABS) to materiał termoplastyczny, szeroko stosowany w przemyśle meblarskim ze względu na swoją wysoką wytrzymałość, lekkość oraz przyjazność dla środowiska.

Dopasowanie kolorów i wykończeń do powierzchni jest niezbędne, dlatego oferujemy doskonałe połączenie pod względem barw, połysków i struktur za pomocą naszych kolekcji Finsa Design oraz ich uzupełniających produktów. Rezultatem jest optycznie perfekcyjne połączenie między obrzeżem a powierzchnią dekoracyjną.

### **NEW** HPL

Doskonałe właściwości fizyczno- mechaniczne oraz wysoka wytrzymałość czynią laminat wysokociśnieniowy (HPL) jednym z najbardziej popularnych materiałów w projektowaniu wnętrz. To doskonałe rozwiązanie zarówno do powierzchni poziomych, jak i pionowych, znakomicie sprawdzające się w różnych zastosowaniach. Prezentujemy nasze nowe, głębokie struktury z kolekcji Studio, które oferują idealne dopasowanie dekorów między obrzeżami a laminatem HPL.

# SuperPan<sup>®</sup>

Uniwersalna płyta, która łączy właściwości zewnętrznych warstw MDF i wewnętrznej warstwy wiórowej - gwarancja wydajności i doskonałej jakości wykończenia. Pochodząca z recyklingu i w 100% nadająca się do recyklingu.

## **Płyta nowej generacji**

SuperPan<sup>®</sup> to innowacyjna płyta o unikalnym składzie, która różni się od innych konwencjonalnych płyt dostępnych na rynku.

Nowa generacja płyt technicznych produkowanych przez firmę Finsa w procesie prasowania ciągłego.

SuperPan® to płyta składająca się z zewnętrznych warstw MDF i wewnętrznej warstwy wiórowej, która łączy w sobie główne zalety obu rodzajów płyt. Jej wyjątkowe właściwości fizyczno-mechaniczne sprawiają, że SuperPan® to bardzo wszechstronna płyta, nadająca się do wielu zastosowań.

## Właściwości techniczne unikalnej płyty



### Skład

Prasując razem warstwy, uzyskujemy synergię, która zapewnia produktowi dużą stabilność, wysoką wydajność i dobrą wytrzymałość konstrukcyjną.

**Włókna drzewne:**  
Zewnętrzna warstwa z włókien drzewnych zapewnia doskonałe wykończenie i obróbkę powierzchni.

### Drobne wióry:

Warstwa z drobnych wiórów, która zapewnia większą stabilność płyty i wysoką jakość jej powierzchni.

### Grubsze wióry:

Wnętrze z grubszych wiórów, które gwarantuje odporność i wydajność płyty.

### Właściwości

SuperPan® to wysokowydajna płyta, idealna do różnych procesów obróbki i zastosowań.



Perfekcyjne  
cięcie



Gładka powierzchnia  
o niskiej nasiąkliwości



Wysoka odporność  
na obciążenia



Szerokie możliwości  
dekoracyjne



Doskonałe zachowanie  
przy montażu okuć



Wysoka wytrzymałość  
na uderzenia



Dobry stosunek jakości  
do ceny



Optymalna obróbka  
powierzchni





## Elastyczność i wszechstronność zastosowań

Meble  
i projektowanie  
wnętrz

Kolekcja płyt SuperPan® oferuje nowe rozwiązania dla producentów mebli i projektantów wnętrz.

Dzięki doskonałej wydajności, ta wyjątkowa płyta daje projektantom i producentom możliwość zastosowania ulepszonych rozwiązań technicznych, z zamiarem zwiększenia efektywności procesów produkcyjnych oraz uzyskania większej rentowności.

## Wysoka wydajność podczas obróbki przemysłowej

Potencjał płyty SuperPan® wynika z jej zachowania w różnorodnych procesach przemysłowych.

Analizując dziewięć najbardziej powszechnych procesów stosowanych przez użytkowników, płyta wiórowa spełnia jedynie podstawowe wymagania.

SuperPan® nie tylko doskonale zachowuje się podczas obróbki przemysłowej, ale również nadaje się do bardziej wymagających procesów, do których zwykle używane są płyty MDF.

Z ekonomicznego punktu widzenia, SuperPan® prezentuje doskonałą równowagę między kosztem a dostarczaną użytkownikom wartością.

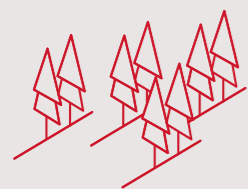
# Zrównoważony rozwój

SuperPan® to zrównoważony materiał, który zawiera wysoki procent drewna pochodzącego z odzysku, w 100% nadający się do recyklingu po zakończeniu okresu użytkowania.

Jest to płyta, która aktywnie przyczynia się do rozwoju gospodarki o obiegu zamkniętym dzięki możliwości ponownego wykorzystania materiału, a do tego wiąże CO2 i ma niską emisję formaldehydu.

Jest wykonana z lokalnego drewna pochodzącego z certyfikowanych i odpowiedzialnie zarządzanych lasów oraz do 40% materiału pochodzącego z recyklingu, któremu dajemy nowe życie, sprzyjając obiegowi materiału i przyczyniając się do upcyklingu.

Zrównoważona  
gospodarka leśna



Lokalne zasoby



Optymalizacja  
procesów



Produkt o długiej  
żywołności



W 100% nadający  
się do recyklingu



Obieg zamknięty:  
100% upcyklingu





## Zalety produktu końcowego

### Najwyższa jakość i trwałość mebli

**Doskonała jakość wykończenia mebli**

**Doskonałe cięcie i zachowanie przy montażu okuć**

SuperPan® gwarantuje doskonałą jakość ogólnego wykończenia, co przejawia się w subtelnych detalach, takich jak czyste i proste cięcie półek do szafek, schludne wykończenie krawędzi obrzeżami, optymalna obróbka oraz montaż okuć.



**Większa odporność na uderzenia powierzchni**

**Uderzenia i ich wpływ na powierzchnię**

Dzięki zewnętrznym warstwom płyty z MDF, meble wykonane z SuperPan® wykazują większą odporność na uderzenia, co chroni je przed uszkodzeniami spowodowanymi codziennym użytkowaniem, na przykład upadkiem przedmiotu na blat stołu.



**Większa wytrzymałość podczas codziennego użytkowania**

**Wpływ uderzeń na krawędzie**

Krawędzie, zwłaszcza te cięte, charakteryzują się wyższą wytrzymałością dzięki zewnętrznym warstwom płyty z MDF. Warstwy te stanowią skuteczną ochronę przed drobnymi uderzeniami, które mogą wystąpić w trakcie codziennego użytkowania mebla.



**Mocniejsze i bardziej wytrzymałe półki**

**Odporność na obciążenia**

Dzięki swoim doskonałym właściwościom technicznym, półki wykonane z SuperPan® mogą utrzymać większy ciężar bez wyginania się.



**Lepsza i trwalsza powierzchnia**

**Jakość powierzchni**

Zarówno w przypadku mebli lakierowanych, jak i tych powlekanych (folią PET, finish, HPL...), SuperPan® gwarantuje gładkość i stabilność powierzchni, zachowując te cechy na przestrzeni czasu.



**Meble wyższej jakości w konkurencyjnej cenie**

**Stosunek kosztów do jakości**

Z ekonomicznego punktu widzenia, SuperPan® prezentuje doskonałą równowagę między kosztem a dostarczaną użytkownikom wartością.






# Studio

## Odkryj wszystkie możliwości dekoracyjne!


40 wyjątkowych dekorów, tworzących kolekcję Studio, charakteryzuje się silną osobowością i stanowi hołd dla drewna oraz tradycji rzemieślniczych, które uczyniły je wszechstronnym i kreatywnym materiałem.

Struktury głębokie i synchroniczne doskonale współgrają z unikalnymi wzorami oraz dekorami imitującymi różne wykończenia powierzchni, takie jak patynowanie, metalizowanie, ryflowanie i rowkowanie.

### Polecane zastosowania

 Meble wewnętrzne, panele ścienne i fronty w biurach, kuchniach oraz łazienkach.

### Dodatki

 **Laminat/obrzeża**  
Dla zapewnienia idealnego dopasowania do naszych dekorów oferujemy zarówno obrzeża, jak i laminaty. Szczegóły dotyczące możliwych opcji znajdziesz na naszej stronie internetowej.





### Certyfikaty



Zeskanuj kod QR, aby zobaczyć pełną ofertę:



### Zalety

-  Wykończenie o autentycznym wzorze
-  Głębokie pory struktury
-  Natur rich
-  Antybakteryjne\*

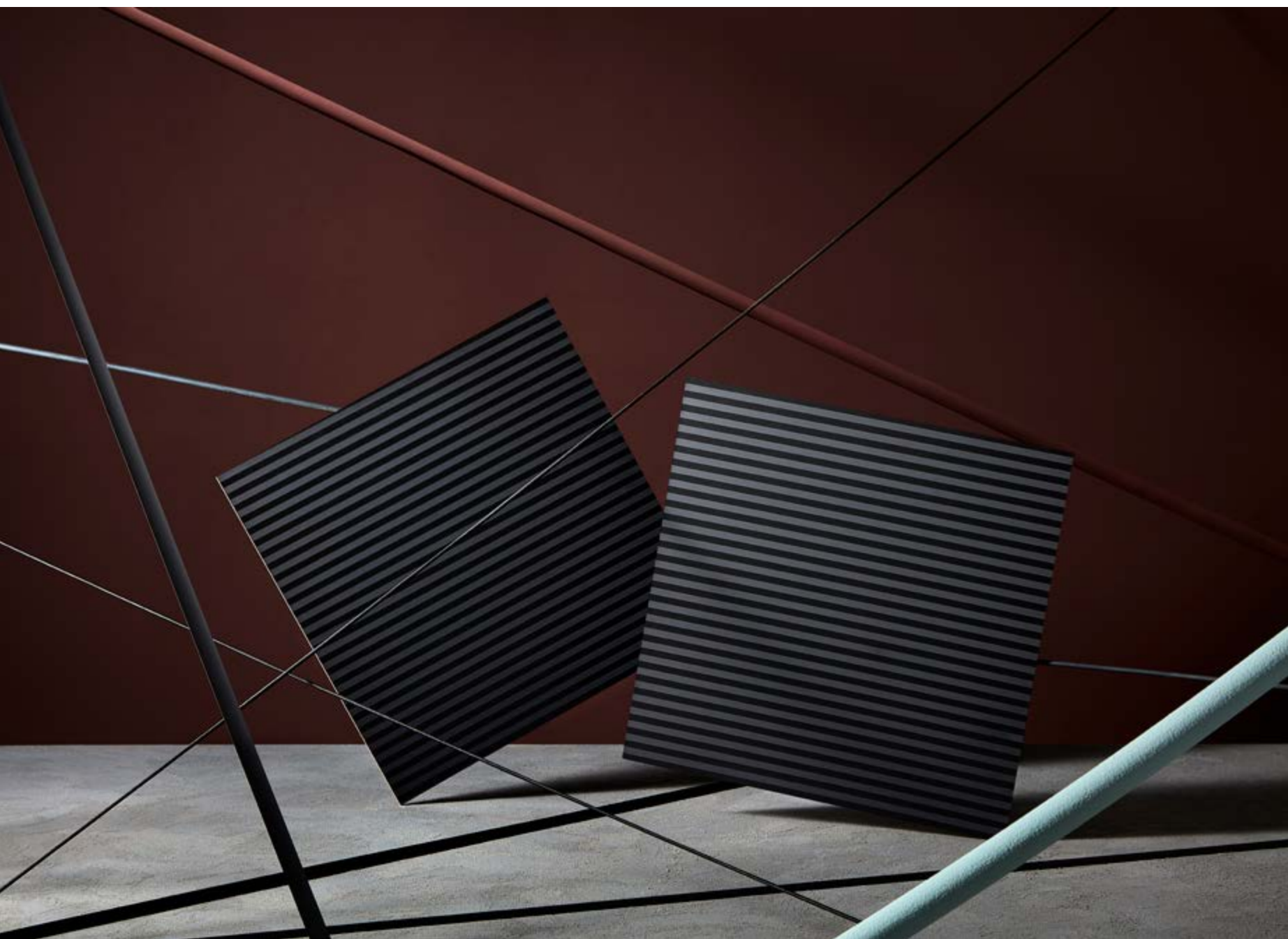
\*Właściwości antybakteryjne. Powierzchnia naszych dekorów hamuje wzrost i rozprzestrzenianie się bakterii, co oznacza, że zapobiega ich reprodukcji, a bakterie tracą zdolność do namnażania się i obumierają. Ten efekt utrzymuje się przez cały okres użytkowania produktu. Produkt został poddany certyfikacji w zewnętrznym laboratorium IMSL (Industrial Microbiological Services) w Wielkiej Brytanii, zgodnie z procedurą określoną w normie ISO 22196:2011 (Certyfikat Analizy nr 1023308.1E-1). Test wykazał, że 24 godziny po kontakcie z powierzchnią populacja bakterii została zredukowana o >99,99%. Test ten przeprowadzany jest z udziałem dwóch rodzajów bakterii chorobotwórczych: Escherichia coli (E. coli) i Staphylococcus aureus (S. aureus).

\*Właściwości antywirusowe zostały przetestowane przez AINIA, które ustaliło, że po 24 godzinach inkubacji na powierzchni stwierdzono redukcję o 90% wobec nieskutecznej dawki początkowej oraz skuteczność na poziomie 77% wobec wirusa grypy A (H3N2) (A/Hong Kong/8/68 H3N2) (ATCC VR-1679) zgodnie z procedurą opartą na normie ISO 21702:2019 i normie NF EN 14476:2013 + A2:2019.



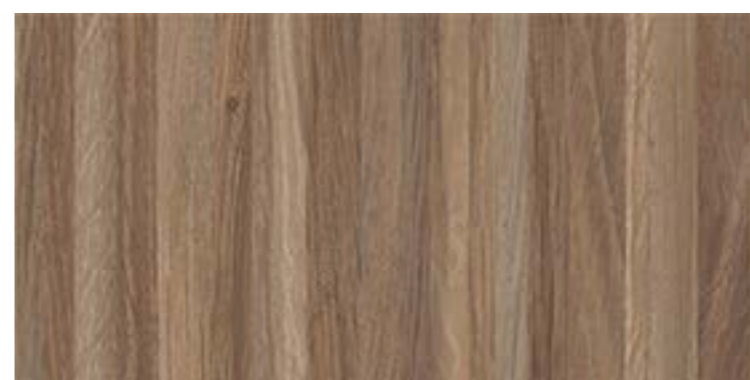
# Calypso

Powierzchnie prążkowane są obecnie jednym z najmodniejszych trendów, coraz częściej wykorzystywanym przez projektantów wnętrz. Głębokie wykończenie Calypso posiada tłoczone, 7-milimetrowe pasy o bardzo subtelnej strukturze imitującej drewno. Dzięki temu, mimo swojej wyrazistości, jego zastosowanie jest niezwykle uniwersalne. Ta geometryczna struktura, składająca się z równoległych linii o różnej głębokości i połysku, nada efekt rowkowania każdemu dekorowi, z którym zostanie połączona.



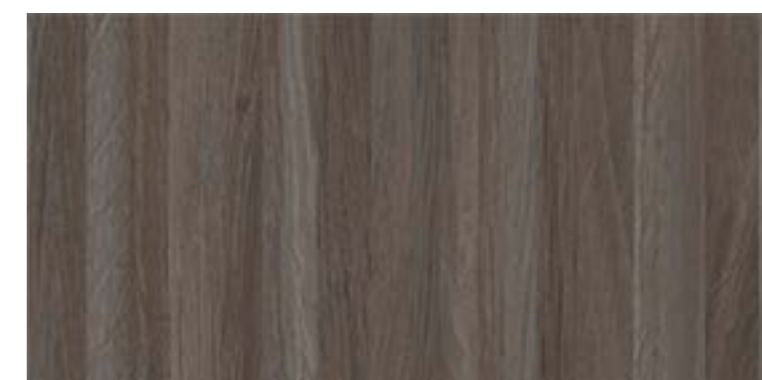
464B Aruba Natural  
Calypso

NEW



461B Aruba Tostado  
Calypso

NEW



462B Aruba Oscuro  
Calypso

NEW



467B Verde Líquen  
Calypso

NEW



466B Rojo Tassili  
Calypso

NEW



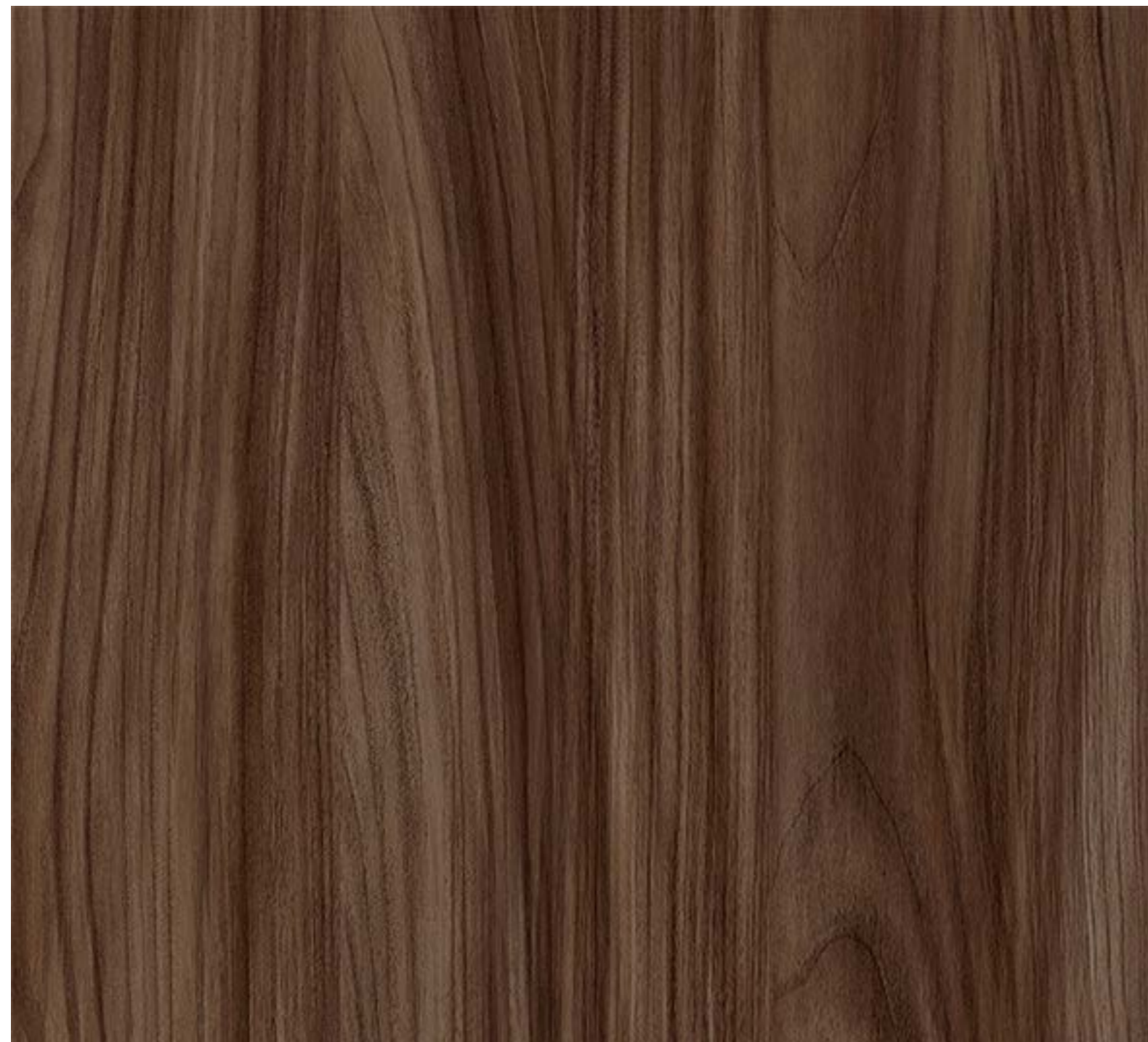
8AQ Aluminio Cava  
Calypso

NEW

# Bolero

Elegancka struktura drewna łącząca głębokie pory, które wyraziście podkreślają półładrowe słoje, oraz obszary gładkie. Efektem tego połączenia jest doskonała symbioza między wykończeniem a dekiem.





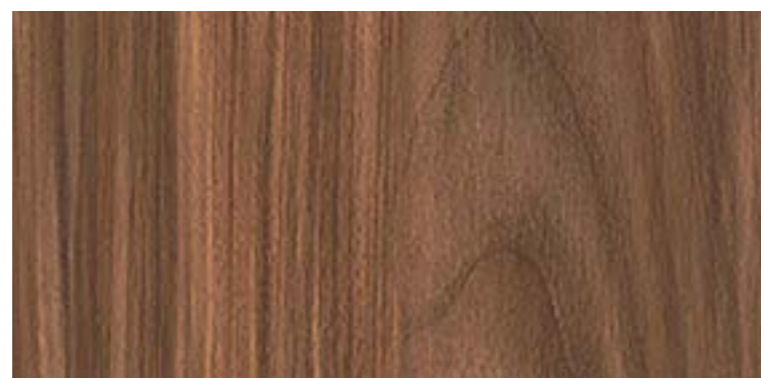
477B Saona Oscuro  
Bolero

NEW



475B Saona Trigo  
Bolero

NEW



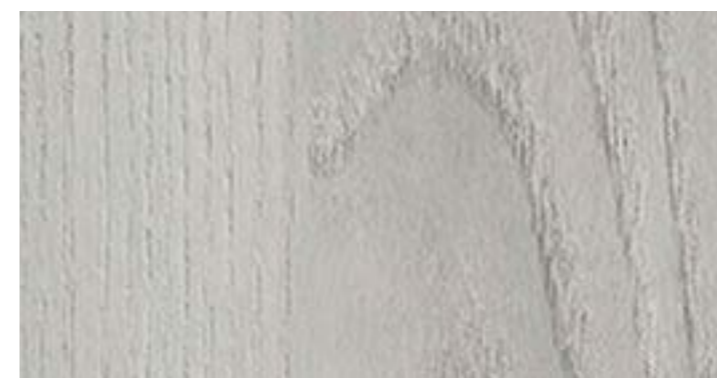
476B Saona Cognac  
Bolero

NEW



478B Trinidad Antique  
Bolero

NEW



474B Trinidad Silver  
Bolero

NEW

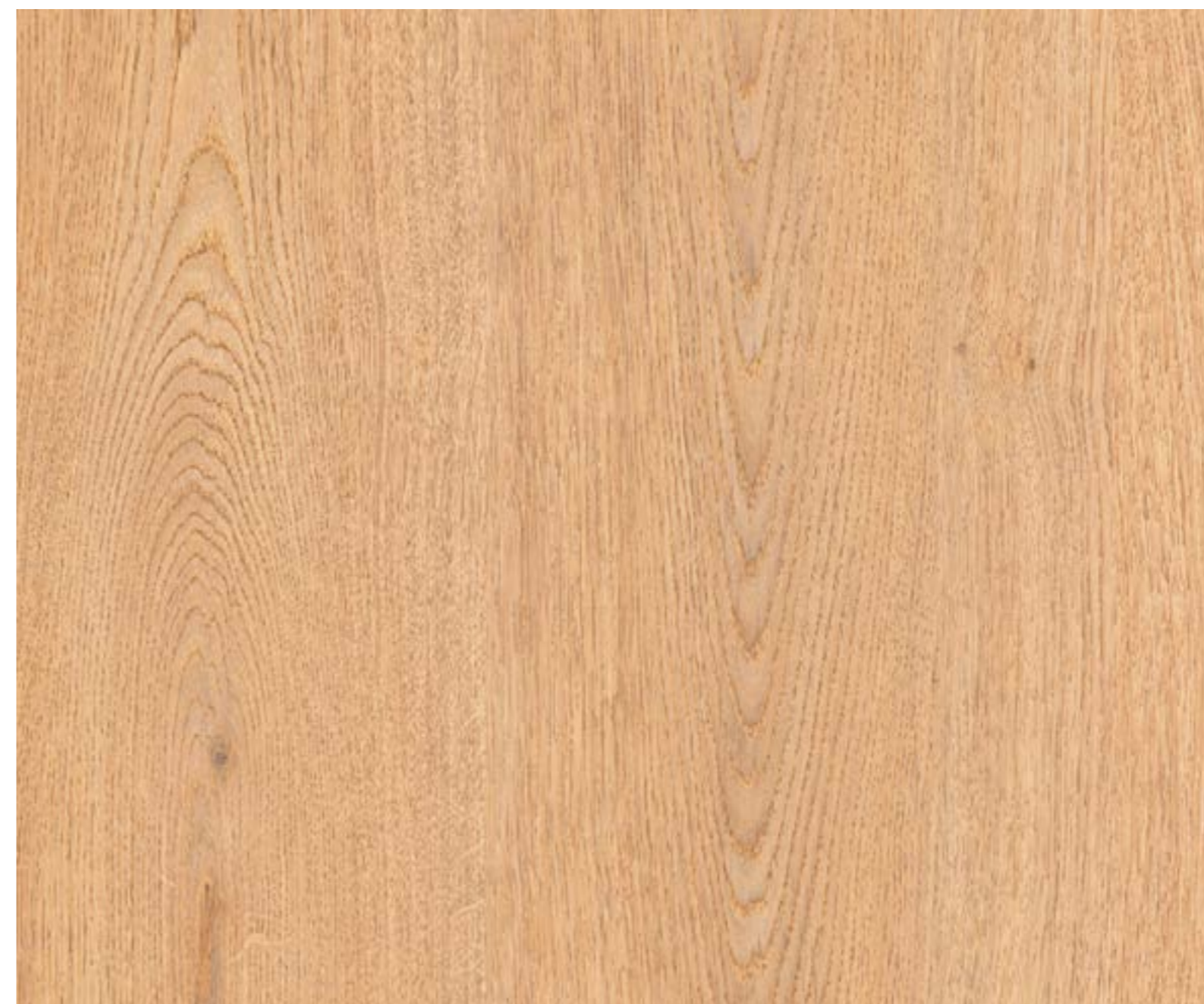


479B Trinidad Dark  
Bolero

NEW

# Fado

Stanowi integralną część serii wykończeń, stworzonej w celu dostarczenia kompleksowego rozwiązania dekoracyjnego. Pięć eleganckich wzorów, inspirowanych rustykalnym drewnem dębowym w różnych odcieniach, jest dostępnych także w wersji z głęboką strukturą pasiastego usłojenia Blues. Ponadto, w ramach naszej linii podłóg laminowanych Finfloor, oferujemy komplementarne wzory paneli z wykończeniem Fado, doskonale pasujące do dekorów płyt, co umożliwia stworzenie przestrzeni z efektem *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

Inspirowana porami drewna dębowego, to jedna z najgłębszych struktur w kolekcji Studio. Jest niezwykle przyjemna w dotyku, a jej charakterystyczną cechą jest naturalny wygląd.



358B Roble Cabo  
Blues



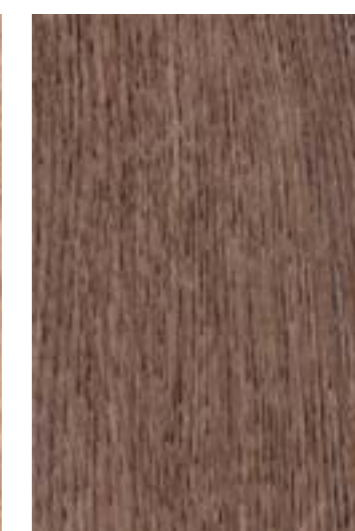
354B Roble Popa  
Blues



355B Roble Proa  
Blues



357B Roble Lof  
Blues



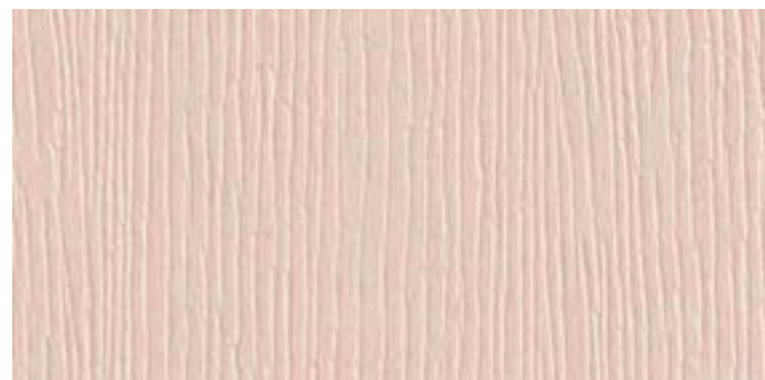
359B Roble Azimut  
Blues



264B Navia Natural  
Blues



265B Navia Brown  
Blues



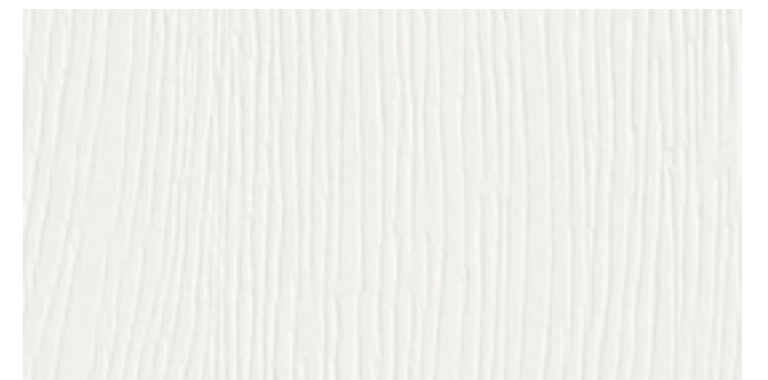
15R Gris Coco  
Blues



262B Versailles Gris  
Blues



263B Versailles Tostado  
Blues



78E White SR209  
Blues



# Rock&Roll

Struktura łącząca faktury charakterystyczne dla różnych typów powierzchni. Ta wyjątkowa cecha sprawia, że jest to niezwykle wszechstronne wykończenie, doskonale komponujące się z różnorodnymi dekorami.



276B Montana Cognac  
Rock&Roll



275B Montana Bruma  
Rock&Roll



06Y Wild Wood  
Rock&Roll

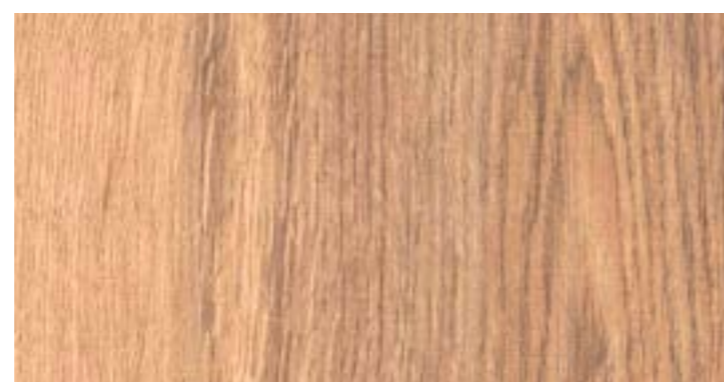




256B Quebec Claro  
Rock&Roll



257B Quebec Natural  
Rock&Roll



64U Roble Niágara  
Rock&Roll



# Tango

Struktura, która powstała dzięki połączeniu designu i technologii. Faktura i słoje, imitujące powierzchnię drewna, doskonale się ze sobą synchronizują.

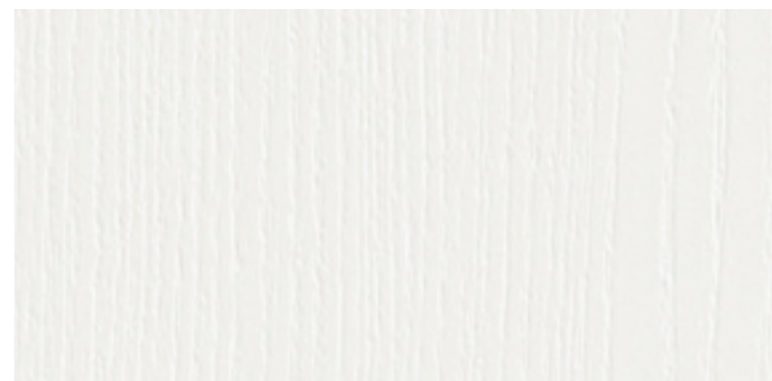




09U Fresno Pampa  
Tango



10U Fresno Patagonia  
Tango



78E White SR209  
Tango



71A Gris Gu  
Tango



15R Gris Coco  
Tango



01Q Gris Tórtora  
Tango

# Finsa