

EKSKLUZYWNOŚĆ

ORYGINALNE
STARE DREWNO

Autentyczność

ALTHOLZ

To co najlepsze
potrzebuje czasu

NOVATOP ALTHOLZ

Trójwarstwowe płyty z oryginalnym starym drewnem

Stare drewno niesie ze sobą nie tylko bogatą historię, ale także niepowtarzalny wygląd, który podkreśla jego autentyczność i oryginalność. Każdy kawałek ma swoje unikalne cechy, kolory i tekstury, które sprawiają, że jest to niepowtarzalne dzieło sztuki.

Dołącz do tych, którzy rozumieją piękno i wartość starego drewna i stwórz własną przestrzeń pełną historii i wyjątkowej elegancji.



NOVATOP 

Ekskluzywność
w każdym detalu

ALTHOLZ Originalne stare drewno

Opowieść z historią

Stare drewno jest pozyskiwane ze starych domów lub historycznych budynków, co nadaje mu interesującej historii i związku z przeszłością. Każdy kawałek starego drewna ma swoją własną historię poprzez teksturę, pęknięcia i niuanse kolorystyczne. Ta wyjątkowość nadaje unikalnego i niepowtarzalnego charakteru Twojej przestrzeni, którego nie sposób powtórzyć.

Unikatowy design

Zastosowanie starego drewna w projekcie gwarantuje, że każdy szczegół będzie wyjątkowy. Niezależnie od tego, czy budujesz rustykalną kuchnię, nowoczesny salon czy industrialne biuro, stare drewno doda charyzmy każdej przestrzeni.

Długa żywotność

Drewno poddane długotrwałemu starzeniu wykazuje większą trwałość i stabilność. Zastosowanie starego drewna wspiera recykling i sprawia, że jest to wybór przyjazny dla środowiska.

NOVATOP ALTHOLZ

Płyta trójwarstwowa z jednostronną warstwą wierzchnią ze starego drewna

Rodzaje powierzchni: 1A, 4A, 4B, 4C

Gatunek drewna: świerk

Grubość (mm): 19

Szerokość (mm): 1250

Długości (mm): 2600, 2800, 3000, 3200

Wilgotność: 8%

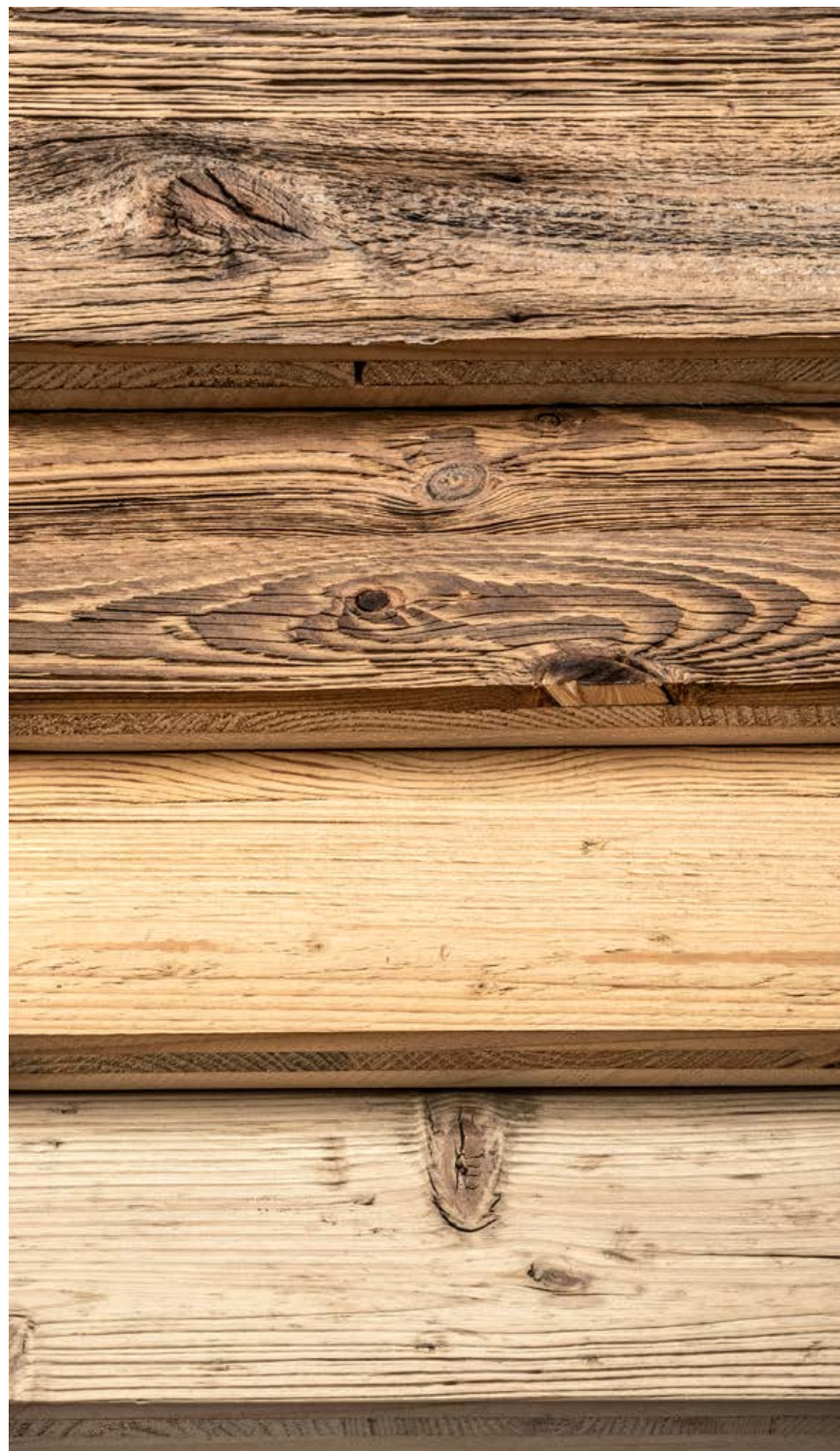
Klej: PVAc

Budowa: płyta trójwarstwowa

(warstwa wierzchnia stare drewno,
warstwa środkowa i dolna świerk)

Przykłady zastosowania

Produkcja mebli i wyposażenia wnętrz, okładzin ściennych i sufitowych



Rodzaje płyt

- 4** stare deski poddane działaniu słońca lub deski z szalunku, ręcznie szczotkowane
- 1** belki i płyty z kratownicy, ręcznie szczotkowane

Specyfikacja powierzchni

- 4A odcień czarny, ciemnobrązowy, miejscami dziury po gwoździach, fragmenty naprawione starym drewnem
- 4B odcień ciemnobrązowy do jasnoszarego, miejscami dziury po gwoździach, fragmenty naprawione starym drewnem
- 4C odcień brązowy, jasnobrązowy do jasnoszarego
- 1A odcień jasnobrązowy, jasnoszary, beżowy

Uwaga: W przypadku płyt NOVATOP ALTHOLZ dopuszcza się nietypowy wygląd drewna, różnice kolorystyczne, uszkodzenia, dziury po gwoździach, pęknięcia spowodowane wysychaniem, otwory po kornikach.



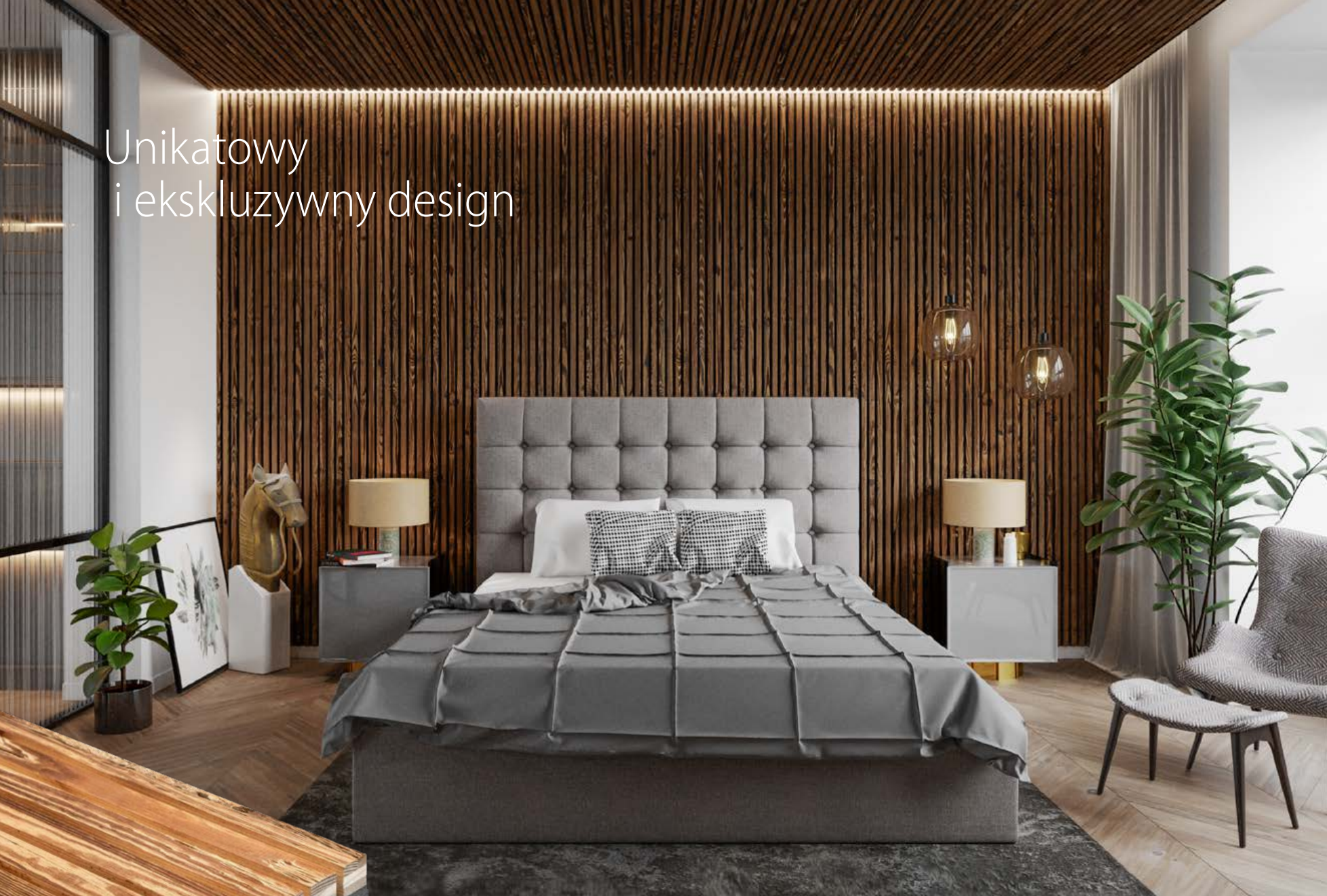
Ekskluzywność
w każdym detalu



Unikatowe kolory
i struktura



Unikatowy
i ekskluzywny design



ACOUSTIC ALTHOLZ

Panele akustyczne wykończone starym drewnem



Marilyne 8/25, ALTHOLZ 4

Głównym celem paneli akustycznych NOVATOP jest poprawa akustyki przestrzennej pomieszczenia, czyli zwiększenie zrozumienia słowa mówionego, zminimalizowanie niechcianego echa, zmniejszenie ogólnego poziomu hałasu, a tym samym stworzenie przyjemniejszego otoczenia.

Kolekcja paneli akustycznych ALTHOLZ nie tylko dostosowuje akustykę przestrzenną do potrzeb danego pomieszczenia, ale jednocześnie tworzy unikalny i ekskluzywny design.



ACOUSTIC ALTHOLZ



Marilyne S3, ALTHOLZ 1

Budowa panelu akustycznego

Płyta trójwarstwowa (warstwa wierzchnia stare drewno, warstwa środkowa i dolna świerk),
absorber - Fibertex czarny, poprzeczka - MDF czarna

Rodzaje płyt: **4** - stare deski poddane działaniu słońca lub deski z szalunku,
ręcznie szczotkowane

1 - belki i płyty z kratownicy, ręcznie szczotkowane

Profil: tylko Marilyne 8/25, Marilyne S3

Maksymalny format: 625 x 3000 mm

Zastosowanie: Do pokrycia ścian i sufitów tylko wewnątrz pomieszczeń.

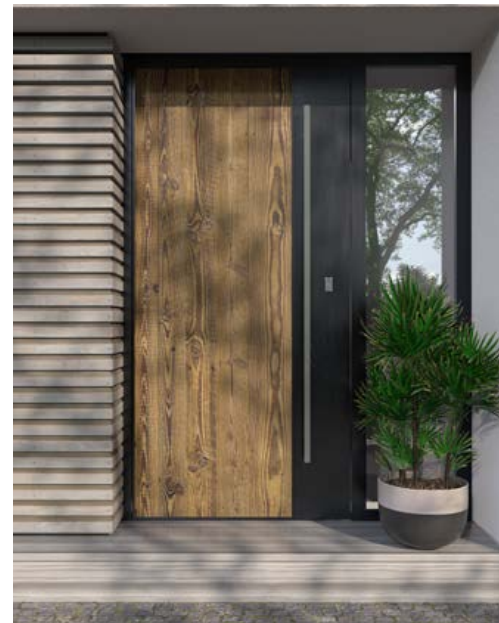


Wsparcie on-line

Drewno
z własną historią



Drzwi marki SAPELLI



DOOR ALTHOLZ

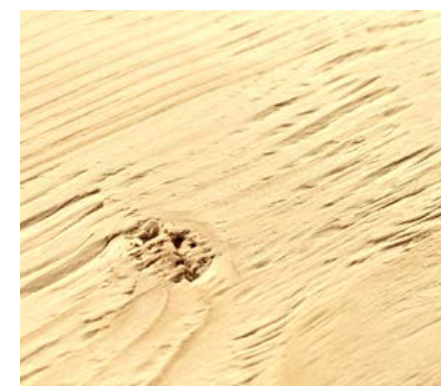
Płyta wielowarstwowa z dwustronną powłoką ze starego drewna

Budowa: trójwarstwowa płyta ALTHOLZ 19 mm, sklejką 4 mm, trójwarstwowa płyta ALTHOLZ 19 mm
Gatunek drewna: świerk
Grubość (mm): 42 (19 (6-7-6) / 4 / 19 (6-7-6))
Szerokość (mm): 1250
Długości (mm): 2500 (pionowy kierunek włókien)
Zastosowanie: płyta jest przeznaczona do produkcji drzwi do zastosowań wewnętrznych i zadaszonych zewnętrznych.

Wiesz, że to mamy?
Powierzchnie strukturalne



Szczotkowanie delikatne
lub zgrubne



Rąbanie



Biblioteka 3D



Zawiera prawdziwe
tekstury NOVATOP
dla uzyskania idealnej
wizualizacji

PBR standard / 8K



Stare drewno
jako kontrast
dla nowoczesnych
elementów



www.novatop-system.pl

Producent: AGROP NOVA a.s.
Ptenský Dvorek 99 • 798 43 Ptení • Republika Czeska
novatop@agrop.cz • www.novatop-system.cz
Wyłączny partner handlowy: www.eurotopwood.com/pl



Certyfikaty producenta:



V: 01/24