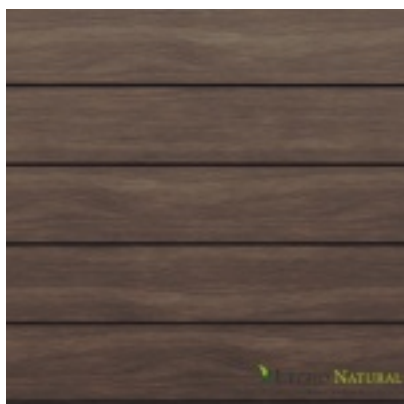


Deska elewacyjna Legro Natural FS 21 Walnut





Cena za m2: 484,62 zł/m2

Cena za mb.: 96 zł/mb

Długość: 3600mm

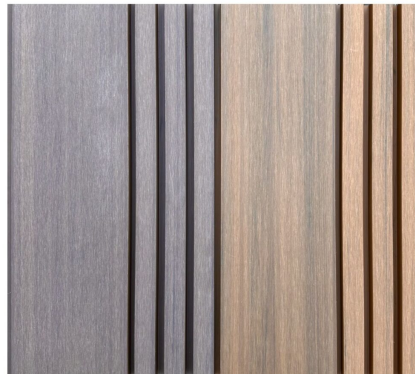
Szerokość: 210mm

Wysokość: 27,5mm

Deska elewacyjna Legro Natural FS 21 Walnut 210 × 27,5 × 3600 mm

Deska elewacyjna Legro Natural FS 21 w kolorze Walnut została opracowana z myślą o uzyskaniu głębokiego, naturalnego efektu drewna orzechowego przy jednoczesnym zachowaniu parametrów technicznych materiału kompozytowego. Odcień ten bazuje na ciemniejszych brązach z subtelnymi przejściami tonalnymi, co pozwala uzyskać bardziej wyrazisty charakter elewacji. Taka kolorystyka dobrze sprawdza się w projektach, gdzie

istotny jest kontrast oraz podkreślenie geometrii budynku.



Wygląd i wykończenie powierzchni

Strona „imitacja naturalnego drewna”

Struktura powierzchni została zaprojektowana tak, aby oddać wygląd drewna poddanego obróbce szczotkowania. Delikatnie wyczuwalna faktura poprawia odbiór wizualny i ogranicza efekt sztuczności. Zmienność odcieni pomiędzy panelami sprawia, że elewacja nie wygląda jednolicie, co ma znaczenie przy większych realizacjach. Walnut to kolor, który dobrze współgra z jasnymi tynkami, elementami stalowymi oraz stolarką w ciemnych tonacjach.

- Głęboki, ciemny odcień inspirowany drewnem orzechowym.
- Naturalne przejścia tonalne poprawiające odbiór wizualny.
 - Struktura powierzchni nawiązująca do szczotkowanego
- Zróżnicowanie kolorystyczne między panelami.
 - Dobre dopasowanie do nowoczesnych i kontrastowych projektów.

drewna.





Deska elewacyjna Legro Natural FS 21 Walnut

Wszechstronne panele elewacyjne Legro Natural o szerokości 210 mm. Powierzchnia tego modelu jest **płaska**, jednak jego konstrukcja oraz precyzyjne wykończenie krawędzi sprawiają, że po połączeniu ze sobą sąsiednich paneli uzyskuje się wyraźny efekt estetycznej boazerii. Wygląd gotowej ściany bazuje na wizualnym podziale uzyskiwanym w miejscach łączy, co tworzy elegancki, harmonijny układ drobnych listew dekoracyjnych

- Szerokość 210 mm - optymalizacja montażu.
- Efekt wizualnej boazerii uzyskiwany na styku paneli.
- Regularny układ linii na elewacji.
- Konstrukcja dostosowana do zastosowań zewnętrznych.

Możliwość łączenia paneli FS 21 z modelem FS 15 pozwala tworzyć zróżnicowane kompozycje elewacyjne i podkreślać wybrane strefy budynku.

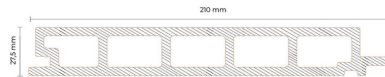


Deska kompozytowa elewacyjna - Parametry techniczne

Deski Legro wykonane są z kompozytu drzewno-polimerowego, który łączy właściwości naturalnych włókien z trwałością tworzyw sztucznych. Proces współwytłaczania zabezpiecza materiał warstwą ochronną ze wszystkich stron, co ogranicza wpływ wilgoci oraz promieniowania UV.

Dzięki takiej technologii deski zachowują swoje właściwości przez długi czas i nie wymagają dodatkowych zabiegów konserwacyjnych. Stabilność wymiarowa pozwala na bezpieczne stosowanie materiału w zmiennych warunkach klimatycznych. Wzmocniona konstrukcja przekłada się na odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Poniższe dane pozwalają precyzyjnie dobrać materiał do projektu oraz oszacować koszty inwestycji.



- **Model:** Legro Natural FS 21 Walnut
- **Wymiary:** 210 × 27,5 × 3600 mm
 - **Długość:** 3600 mm
 - **Szerokość:** 210 mm
 - **Grubość:** 27,5 mm
 - **Waga:** 10,4 kg
 - **Cena za m²:** 394 zł/m²
 - **Cena za mb:** 78,1 zł/mb
- **Skład:** 60% wiórów drzewnych, 30% polietylenu, 10% dodatków.
- **Technologia:** Warstwa ochronna w technologii współwytłaczania.

Właściwości:

- odporność na promieniowanie UV
 - mrozoodporność
 - antypoślizgowość
 - wodoodporność
 - wysoka trwałość
- stabilność wymiarowa przy zmianach temperatur
- Zwiększona odporność na czynniki zewnętrzne.

System szybkiego, łatwego i dyskretnego montażu

System montażowy dla desek Legro został opracowany z naciskiem na funkcjonalność oraz estetykę wykończenia. Ukryte elementy mocujące eliminują widoczność wkrętów, co pozwala uzyskać jednolitą powierzchnię elewacji. Rozwiązanie to wpływa na końcowy efekt wizualny oraz ułatwia utrzymanie czystości.

Zastosowane klipsy montażowe umożliwiają zachowanie odpowiednich szczelin dylatacyjnych. Dzięki temu materiał może swobodnie reagować na zmiany temperatury bez ryzyka odkształceń. Cały system zapewnia trwałe i stabilne mocowanie, nawet w trudnych warunkach atmosferycznych.

- Estetyczny montaż bez widocznych łączeń.
- System klipsów z funkcją dylatacji.
- Szybka i uporządkowana instalacja.
- Odporność na obciążenia wiatrem.





Deska kompozytowa elewacyjna - czym jest i dlaczego warto

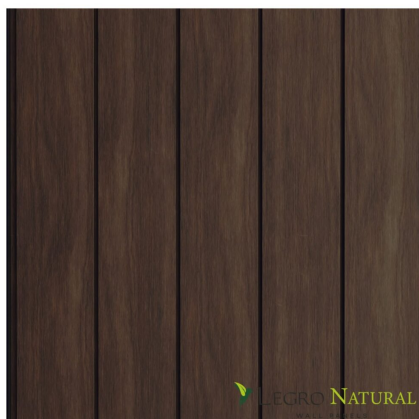
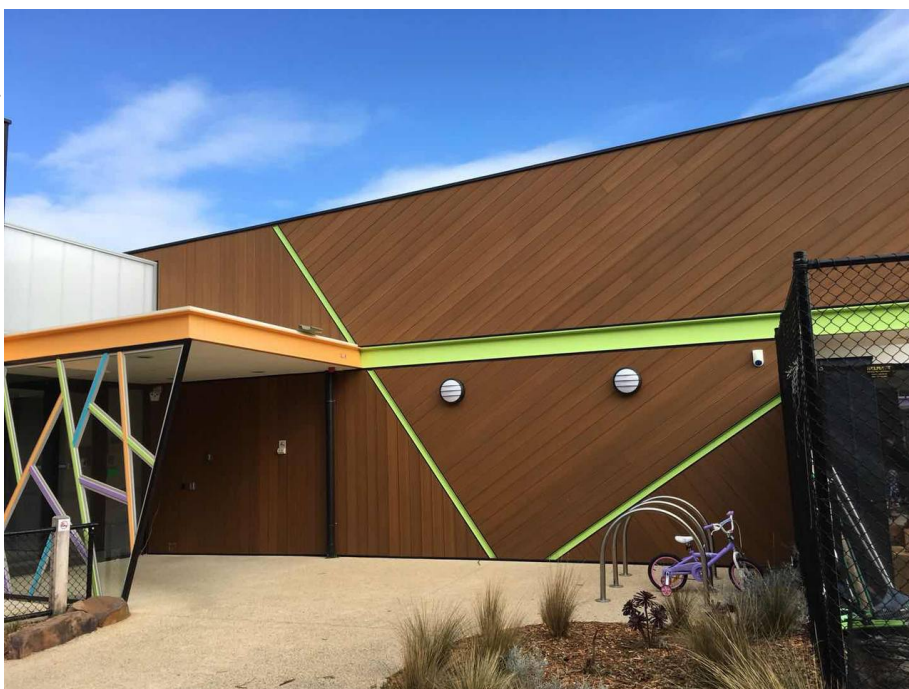
Deski kompozytowe Legro zostały zaprojektowane do długotrwałego użytkowania bez konieczności regularnej konserwacji. Materiał nie chłonie wilgoci, co ogranicza ryzyko pęcznienia oraz degradacji. Jest odporny na działanie promieni słonecznych oraz zmienne warunki pogodowe.

Warstwa ochronna ogranicza powstawanie plam oraz spowalnia proces utraty koloru. Dzięki temu elewacja zachowuje estetyczny wygląd przez wiele lat. Produkcja oparta na materiałach z recyklingu wpisuje się w aktualne wymagania dotyczące zrównoważonego budownictwa.

Zalety kompozytu

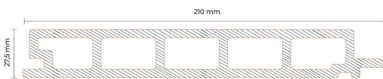
- Odporność na wilgoć, UV i insekty.
- Ochrona powierzchni przed zabrudzeniami.
 - Produkcja w oparciu o materiały z recyklingu, bez substancji toksycznych.
- Brak konieczności impregnacji.

- Bezpieczna, stabilna powierzchnia użytkowa.
- Szybki i przewidywalny montaż.
- Stabilność wymiarowa materiału.



Zalety desek LEGRO

- 25 lat gwarancji producenta.
- Trwałość koloru dzięki warstwie ochronnej.
- Zaawansowana technologia zabezpieczenia powierzchni przed matowieniem



Gdzie stosować deskę Legro Natural FS 21 Walnut

Deska elewacyjna FS 21 Walnut znajduje zastosowanie w projektach, gdzie liczy się trwałość oraz bardziej wyrazista kolorystyka elewacji. Może być stosowana jako główny materiał wykończeniowy lub jako element kontrastowy w połączeniu z jaśniejszymi powierzchniami. Sprawdza się zarówno w budownictwie jednorodzinym, jak i komercyjnym.

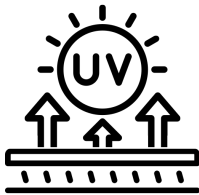
Dzięki swojej odporności materiał może być stosowany w miejscach narażonych na intensywne działanie czynników atmosferycznych. Nadaje się również do detali architektonicznych, gdzie ważna jest precyzja wykończenia.

- Elewacje budynków mieszkalnych i usługowych.
- Podbitki dachowe i detale konstrukcyjne.
- Ściany wewnętrzne i

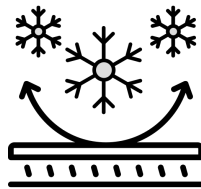
zewnątrzne.

- Obramowania stolarki okiennej i drzwiowej.
- Powierzchnie narażone na nasłonecznienie i zabrudzenia.

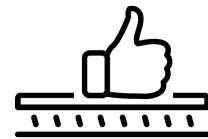
Deska elewacyjna Legro Natural FS 21 Walnut to rozwiązanie dla inwestorów, którzy oczekują trwałości, powtarzalnej jakości oraz spójnego efektu wizualnego bez konieczności czasochłonnej konserwacji.



Odporność na UV



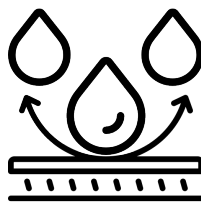
Mrozoodporność



Łatwość montażu



Trwałość



Wodoodporność