

LEGRO NATURAL - ELEWACJE KOMPOZYTOWE



Legro Natural to stworzone przy użyciu innowacyjnej technologii deski elewacyjne składające się z mocnego rdzenia owiniętego warstwą ochronną ze wszystkich czterech stron. Taki sposób produkcji zapewnia niezrównaną ochronę i gwarantuje trwałość przez **25lat**. Materiał jest wysoce odporny na plamy, światło słoneczne i warunki atmosferyczne przy minimalnej konserwacji.

Legro natural to dwa rodzaje paneli ściennych ; FS 15 oraz FS21.

Deski elewacyjne FS15 to uosobienie elegancji i nowoczesności, idealne rozwiązanie w nowoczesnej architekturze. Ich wyrafinowana konstrukcja imituje naturalne drewniane listwy, nadając elewacjom budynków lekkości. Są doskonałym rozwiązaniem nie tylko jako okładziny budynków ale również jako podbitki, wykończenia czy ścianki - podkreślają swoją wyjątkowością każdy projekt.

Powierzchnia płyty	0,505m ²
Waga na m ²	16,25kg/m ²
Szerokośćzew.	150mm
Szerokość użytkowa	140mm
Długość	3600mm
Liczba klipów	16szt/m ² - przy rozstawie legarów co 60cm / 7szt na 1 deskę

- Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.

LEGRO NATURAL - ELEWACJE KOMPOZYTOWE



Deski elewacyjne FS21 to panele, które mogą być wykorzystywane do wielu celów ; okładziny elewacyjne, podbitki, wykończenia i akcenty dekoracyjne, obicia ram wokół okien i drzwi.

Powierzchnia płyty	0,725m ²
Waga na m ²	13,3kg/m ²
Szerokość zew.	210mm
Szerokość użytkowa	200mm
Długość	3600mm
Liczba klipów	12szt/m ² - przy rozstawie legarów co 60cm / 7szt na 1 deskę

Deski elewacyjne Legro Natural posiadają zaawansowany system montażu -ponadto cechują się;

- łatwością montażu
- estetycznym wyglądem
- kompensują przerwy termiczne - specjalny klips w systemie montażowym posiada termiczne szczeliny dylatacyjne. Pozwala to na rozszerzanie i kurczenie się fasady w odpowiedzi na zmiany temperatury bez powstawania niepotrzebnych naprężeń.
- są niezawodne - sytem montażowy zapewnia solidne mocowanie elementów elewacji, co gwarantuje ich niezawodność nawet w trudnych warunkach atmosferycznych.

• Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.

LEGRO NATURAL - ELEWACJE KOMPOZYTOWE



Deski elewacyjne Legro Natural - w przeciwieństwie do naturalnego drewna nie wymagają corocznej impregnacji olejem lub farbą. Warstwa ochronna zapewnia trwałość i zachowanie oryginalnego wyglądu bez konieczności żadnych zabiegów impregnujących. Deski są wysoce odporne na blaknięcie i gwarantują 100% ochronę przez insektami co znacznie wydłuża ich żywotność. Elewacja nie chłonie wilgoci, zachowując swój pierwotny wygląd w każdych warunkach pogodowych.

Zaawansowana technologicznie mieszanka polimerowo-drewnna składająca się w 30% z wiórów drzewnych, w 30% z polietylenu i 10% dodatków wzmacniających. Jest bezpieczna dla zdrowia, nie zawiera substancji toksycznych, kleju czy metali ciężkich. Produkcja w 95% składa się z materiałów pochodzących z recyklingu.

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu Legro Natural zyskuje 25letnią gwarancję na ochronę koloru oraz stabilność materiału. Proces produkcyjny pozwala odtworzyć losowo zmieniające się odcienie, dzięki czemu każda lamela jest wyjątkowa i niepowtarzalna. Ta różnorodność gwarantuje harmonię z otoczeniem.

Market

- Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.