



**PANELE LAMELOWE
FRONTO**



WOLNOŚĆ ZACZYNA SIĘ
W DOMU

W VOX wierzymy, że prawdziwa wolność zaczyna się w domu, a bardziej niż określona stylistyka liczą się osobiste potrzeby i styl życia domowników. Dlatego naszym celem jest inspirowanie, doradzanie i dostarczanie kompleksowych rozwiązań – dopasowanych do siebie kolekcji mebli, drzwi, podłóg, ścian dekoracyjnych i elewacji.





PANELE LAMELOWE FRONTO

Fronto to nowatorskie rozwiązanie na elewację i podsufitkę. Produkt został stworzony w technologii podwójnej koekstruzji dzięki której panele uzyskały lepsze właściwości mechaniczne: są bardziej odporne na zarysowania i promienie UV oraz mają trwalsze kolory. Profile Fronto są wodoodporne, lekkie, nie wymagają konserwacji, a ich montaż jest łatwy i szybki. To gwarancja wielu lat bezproblemowego użytkowania.





PROJEKTANTKA

„Od jakiegoś czasu możemy zaobserwować zainteresowanie uprzestrzennianiem ścian we wnętrzach i ubieraniem ich w ozdobne elementy 3D. Szczególnie popularne są obecnie lamele, które wykorzystywane są najczęściej do ozdobienia pojedynczych ścian. Ściany te powoli zaczęły również „wychodzić” z domów pokrywając wnęki balkonowe czy tarasy. Wnętrza i zewnątrz wymieniają się meblami, dodatkami, a także okładzinami ściennymi.

Stąd pojawił się pomysł na Fronto, na opracowanie nowego panelu o nowoczesnym kształcie lameli. Projektując profil zależało mi na uzyskaniu jak najgłębszego światłocienia pomiędzy lamelami. W rezultacie, dzięki specjalnie zaprojektowanym fugom, cień efektownie eksponuje pojedyncze lamele. W ten sposób uzyskaliśmy efektowną trójwymiarowość.”



DOROTA BALEWICZ



ODKRYJ ŚWIAT MOŻLIWOŚCI



Fronto to uniwersalny produkt, który daje wiele możliwości projektowych. Kształt profilu umożliwia montaż w układzie pionowym i poziomym. Dodatkowo można go łączyć z innymi panelami elewacyjnymi VOX. Dzięki palecie wzorów naśladujących strukturę drewna można tworzyć niepowtarzalne kompozycje zarówno na ścianie jak i na suficie. W zależności od projektu, Fronto dobrze sprawdzi się na całości budynku lub jako pojedynczy akcent na elewacji.



PION KONTRA POZIOM



Panele Fronto możemy ułożyć na dwa sposoby - pionowo lub poziomo. Pierwszy sprawia, że ściana zyskuje nowoczesny i elegancki wygląd oraz optycznie się podwyższa. Drugi, poprzez podłużny układ linii, nadaje ścianie spokojny rytm.

Montując panele w pionie lub w poziomie możemy zastosować je na całej elewacji lub na jej wybranym fragmencie. Wówczas Fronto może posłużyć jako element dekoracyjny.

EFEKT PRZENIKANIA



PROJEKTANTKA
DOROTA BALEWICZ

„Wrażenie klimatycznej przytulności można uzyskać kładąc panele jednocześnie na ścianie i suficie. Takie ułożenie sprawia, że ostry kąt jest niewidoczny, a dwie prostopadłe płaszczyzny płynnie i estetycznie przenikają się. Niektóre kolory takie jak Złoty Dąb, Dąb Winchester oraz Dąb Miodowy powtarzają się w różnych kolekcjach elewacyjnych VOX, dzięki czemu można je swobodnie łączyć.”

KOMPLEKSOWA OFERTA



Dzięki uniwersalnemu systemowi łączenia i montażu możemy na elewacji i suficie łączyć ze sobą różne kolekcje takie jak system Max-3 oraz podbitkę Infratop. Produkty te idealnie komponują się z panelami Fronto. Stwarza to niemal nieograniczone możliwości tworzenia kompozycji na różnych płaszczyznach. Zróżnicowana szerokość elementów łączona w indywidualnym rytmie wykreuje wizualny kod domu.

IDEALNE DLA BUDOWNICTWA MOBILNEGO



Fronto to produkt, który doskonale sprawdzi się również w budownictwie mobilnym. Panele są lekkie, nie obciążają konstrukcji. Są bardzo wytrzymałe i odporne na wahania temperatury. Dzięki wysokiej jakości druku kolor długo się na nich utrzymuje i nie zmienia barwy. Dodatkowo panele nie wymagają konserwacji i są łatwe w utrzymaniu czystości. Nawet po wielu latach użytkowania domki będą wyglądały jak nowe.

NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA

ZAMEK HURAGANODPORNY

To rozwiązanie zapewnia lepsze przyleganie paneli do fasady oraz eliminuje hałas jaki wydają panele przy silnym wietrze.

SYSTEM CLICK

Prosty i szybki sposób łączenia paneli na elewacji i podsufitce.

OTWORY MONTAŻOWE

Gotowe otwory montażowe ułatwiają i przyspieszają montaż.

EFEKT 3D

W załamaniach paneli gra światło, które tworzy ciekawe światłocienie. Fugi wydają się ciemniejsze, co dodatkowo pogłębia efekt 3D.

SAMOCZYSZĄCA STRUKTURA

Fasada łatwa do utrzymania w czystości dzięki specjalnej strukturze panelu, na której nie osadza się brud i kurz.



ZALETY

DESIGN

Doskonałe odzwierciedlenie kolorystyki i usłojenia drewna.



WODOODPORNOŚĆ

Panele i wykończenia są wodoodporne.



KONSERWACJA

Nie wymaga zabiegów konserwacyjnych, które są czasochłonne i kosztowne.



MONTAŻ

Możliwość montażu w poziomie lub w pionie.



MOŻLIWOŚCI PROJEKTOWE

Panele można zastosować zarówno na ścianie jak i na suficie.



LEKKOŚĆ

Panele są lekkie i nie obciążają konstrukcji.





UNIWERSALNE KOLORY

Materiały inspirowane drewnem są uniwersalne i dają wiele możliwości aranżacyjnych. Z tego powodu wybierane są często na elewacje i wykończenie sufitu. Fronto dostępne jest w pięciu wybarwieniach drewna. Dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii druku cyfrowego (Termodruk, Termodruk 2) panele są matowe, mają ciekawy i zróżnicowany rysunek, bez efektu jego powtarzalności. Wszystkie te cechy zbliżyły ostateczny efekt do percepcji naturalnego materiału. Elewacje i podsufitki w kolorze drewna dobrze komponują się z innymi materiałami takimi jak: kamień, tynk czy cegła.





DĄB



DĄB MIODOWY



DĄB WINCHESTER



ZŁOTY DĄB



ORZECH



BEZPROBLEMOWY MONTAŻ

TYPOWA KONSTRUKCJA I NARZĘDZIA

Panele montujemy na standardowej podkonstrukcji (metalowej lub drewnianej), bez potrzeby użycia specjalistycznych narzędzi.

LISTWY WYKOŃCZENIOWE

Listwy 11, 11,5, 12, 13, 15 i 18 są uniwersalne i można je stosować zarówno w montażu paneli Fronto jak i Max-3 oraz podbitki Infratop..

MOŻLIWOŚCI MONTAŻOWE

Panele możemy zamontować na różne sposoby: w układzie pionowym lub poziomym, na ścianę i sufit lub połączyć je z panelami podbitki Infratop lub systemem elewacyjnym Max-3.

SZYBKO I CZYSTO

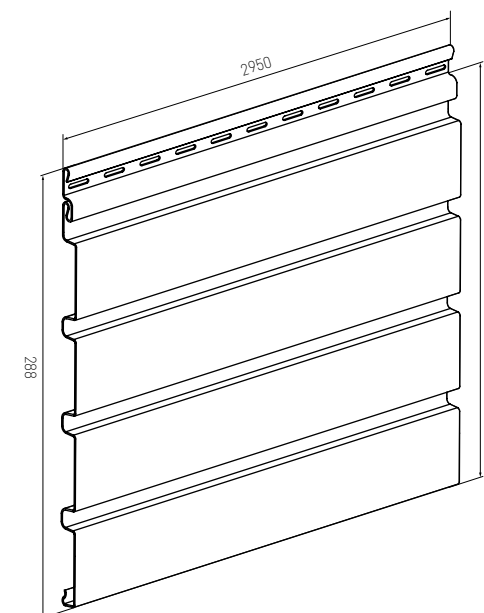
Panele lamelowe to czysty montaż bez pylenia w trakcie obróbki. Zastosowany system click i gotowe otwory montażowe usprawniają ich łączenie, co bardzo skraca czas instalacji, przewyższając pod tym względem elewacje tynkowe i drewniane.



ELEMENTY SYSTEMU

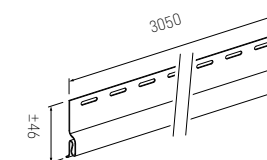
SV(P/PU)-06

Lamela



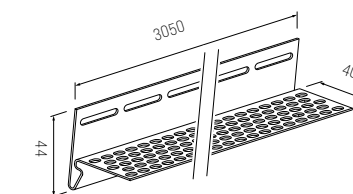
SV-11

Listwa startowa



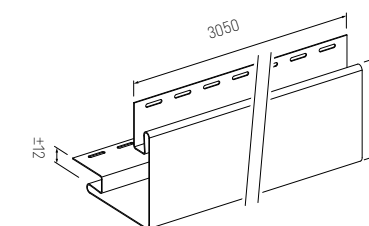
SV-11,5

Listwa wentylacyjna dolna



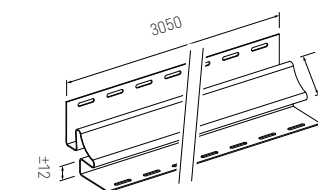
SV(P/PU)-12

Narożnik zewnętrzny



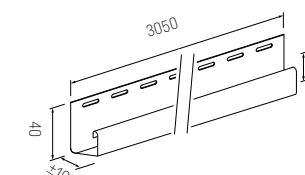
SV(P/PU)-13

Narożnik wewnętrzny



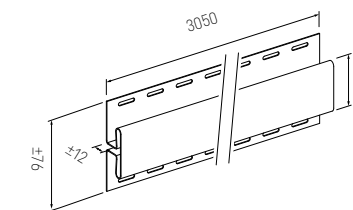
SV(P/PU)-15

Listwa J



SV(P/PU)-18

Łącznik

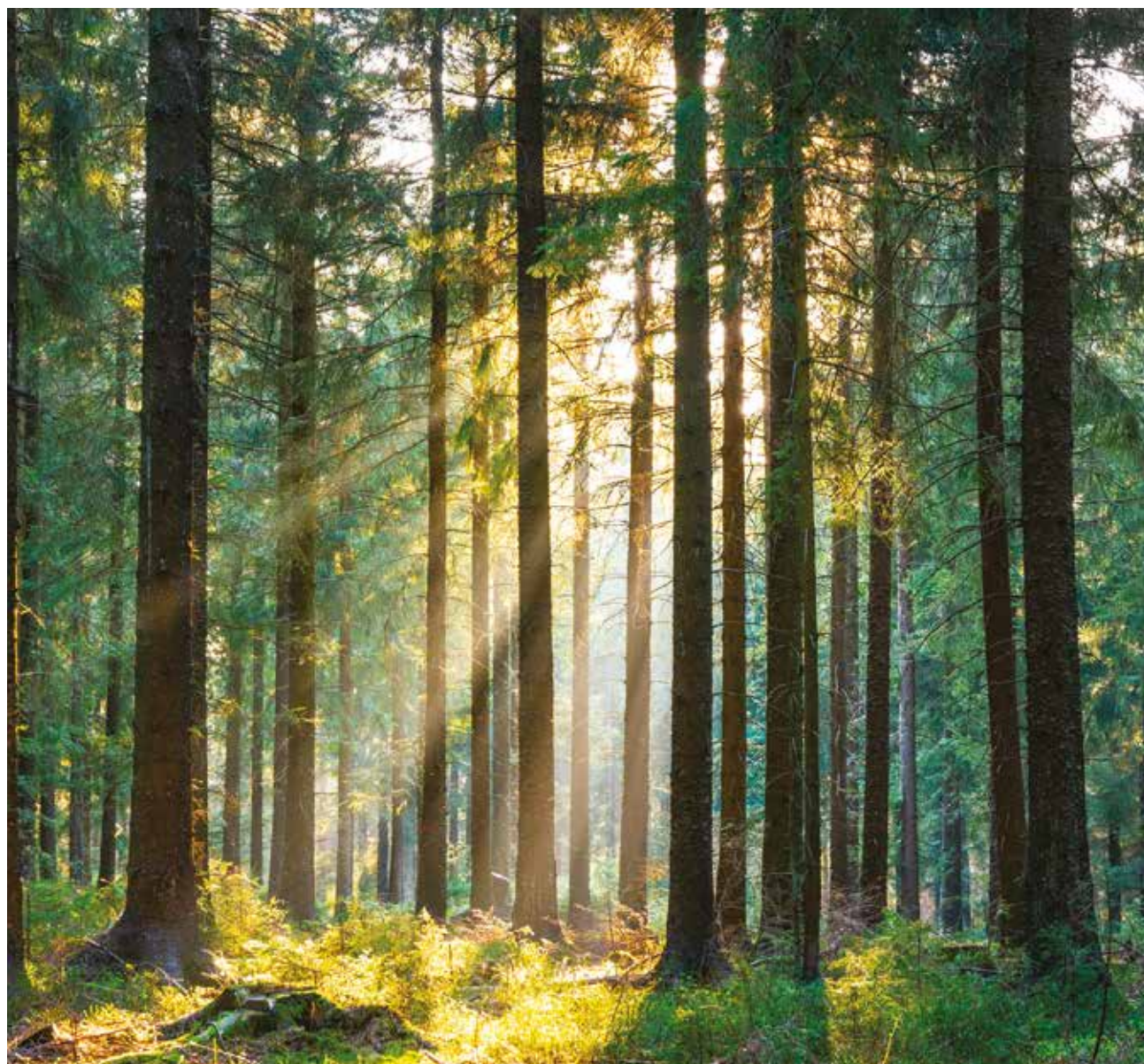


Zeskanuj kod QR i zobacz szczegółową instrukcję montażu.



Z MYŚLĄ O NATURZE

Dbanie o środowisko to nasz wspólny obowiązek – tak na poziomie indywidualnym, jak i biznesowym. Tworząc ofertę VOX analizujemy na bieżąco możliwości produkcyjne i dokładamy wszelkich starań, aby ślad węglowy (ang. carbon footprint), jaki zostawiamy w ekosystemie, był jak najmniejszy. Nowoczesne linie technologiczne, wykorzystanie surowców wysokiej jakości, doskonalone przez lata receptury oraz przemyślany design samych produktów pozwalają zachować ich doskonałe parametry techniczne i funkcjonalność.



RECYKLING

Nasze produkty wytwarzane są z tworzyw termoplastycznych, które w pełni nadają się do wielokrotnego odzysku. W produkcji wykorzystujemy materiały pochodzące z recyklingu. Zależnie od produktu masa surowców wtórnych wynosi nawet do 80% całości.



TRWAŁOŚĆ

Nasze produkty są wyjątkowo trwałe – czas eksploatacji wielu to 10, a nawet 30 lat. Dzięki odporności na różnorodne czynniki zewnętrzne, ich wpływ na środowisko jest znacznie mniejszy niż produktów podlegających częstszej wymianie, powodującej dodatkowe zużycie surowców, energii i wytworzenie odpadów.



UTRZYMANIE

Brak potrzeby konserwacji w całym okresie eksploatacji, a co za tym idzie używania dodatkowych środków chemicznych (farb, konserwantów itp.) nie szkodzi środowisku.



IZOLACJA

Okładziny VOX zapewniają prawidłową wentylację fasady, chronią ją przed zawilgoceniem. Dodatkowo są doskonałą okładziną w systemie elewacji wentylowanych, co poprawia efektywność ciepłą budynku i zmniejsza konieczność spalania paliw w celach grzewczych.



ZDROWIE

Nasze produkty są bezpieczne dla zdrowia. Nie zawierają szkodliwych substancji (np. ołowiu czy kadmu) oraz nie uwalniają lotnych związków organicznych.



ŚLAD WĘGLOWY

Nasze tworzywa zawierają wypełniacze mineralne oraz dodatki pochodzące z surowców odnawialnych, co obniża ślad węglowy nawet do 40% w porównaniu do produktów wytwarzanych wyłącznie z polimerów syntetycznych.



909034649*23900*

