

Zrób to. Łatwo. Szybko. Na lata.

Stosując okładziny elewacyjne Rockpanel





Płyty Rockpanel: szybki i łatwy montaż, w każdym zastosowaniu

Stosując okładziny elewacyjne Rockpanel zaoszczędzisz dużo czasu i kosztów konserwacji. Punktem wyjścia jest tutaj montaż. Będziesz w stanie znacząco skrócić czas montażu, ponieważ materiał płyt ma wyjątkowe właściwości i jest naprawdę łatwy w użyciu.

Szybki montaż spowoduje obniżenie kosztów zarówno siły roboczej, jak i sprzętu.

Idealny zarówno do budynków remontowanych jak i nowobudowanych

Niezależnie od wielkości projektu, czy jest to nowy budynek czy remont, cała elewacja czy też wykończenie wokół dachu - płyty Rockpanel są idealnym rozwiązaniem.

Płyty to najlepszy materiał do remontów

Płyty Rockpanel są idealne
do każdego projektu
remontowego.

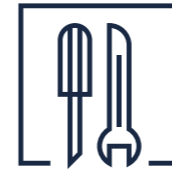


Dzięki szerokiej gamie produktów i właściwości,
płyty mają wiele zastosowań:

- 1 Elewacje
- 2 Podbitki okapu
- 3 Wykończenia czoła okapu
- 4 Lukarny
- 5 Attyki
- 6 Inne wykończenia (wokół dachu)
- 7 Wejścia
- 8 Sufity zewnętrzne

Odkryj
wszystkie
zalety

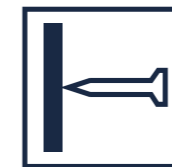
Zrób to. Łatwo.



Standardowe narzędzia

Do montażu płyt Rockpanel nie jest konieczne kupowanie ani wynajmowanie specjalistycznego sprzętu, dzięki czemu zaoszczędzisz sporo czasu i pieniędzy.

Płyty elewacyjne Rockpanel są bardzo łatwe w obróbce. Można je bez problemu przyciąć do odpowiednich wymiarów. Możesz użyć standardowych narzędzi do obróbki drewna!



Opcje mocowania

Oferujemy szereg opcji mocowania, dlatego zawsze znajdzie się odpowiednie rozwiązanie. Na przykład gwoździe są prawie niewidoczne i bardzo szybko się je wbija!

A może wolisz użyć wkrętów lub niewidocznego systemu mocowania? Oferujemy montaż na klej, system Easy Fix do mocowania płyt w formie deskowania na zakładkę oraz system mocowania ukrytego, który można stosować przez 365 dni w roku.



Tworzenie łuków na budowie

Czy wiesz, że możliwe jest również gięcie i tworzenie łuków z płyt Rockpanel bezpośrednio na budowie – w miejscu montażu? Oznacza to, że można je dokładnie dopasować do kształtu budynku, co bardzo ułatwia montaż płyt na istniejącej podkonstrukcji. Po wygięciu lub zakrzywieniu nasze płyty elewacyjne nie wymagają specjalnej obróbki.

Zrób to. Szybko.



Ogranicz odpady z docinania

Zmniejsz ilość odpadów z docinania i unikaj błędów montażowych dzięki naszym płytom bezkierunkowym! Płyty Rockpanel (z wyjątkiem Rockpanel Lines², Woods i Stones) są bezkierunkowe, można więc montować je zarówno poziomo, jak i pionowo. Gwarantuje to sprawniejszy i szybszy montaż z uwagi na uproszczone dopasowywanie. Spokojnie to zrobisz!



Bez zabezpieczania krawędzi

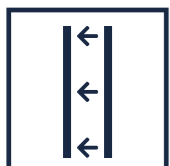
Płyty Rockpanel można zamontować bezpośrednio po docięciu bez dodatkowego zabezpieczania krawędzi!

Płyty nie gniją ani nie rozwarstwiają się, ponieważ są odporne na wilgoć i zmiany temperatury. Dzięki temu zaoszczędzisz czas i nie musisz się martwić, że jakiegokolwiek warunki atmosferyczne lub zacieki pozostawią ślady na okładzinie.



Wstępne nawiercanie nie jest konieczne

Oszczędzaj czas i pieniądze oraz unikaj ryzyka i kosztownych opóźnień. Zamontuj płyty na budowie bez nawiercania, unikając błędów, a także zapewniając lepsze wykończenie i brak dodatkowych kosztów wiercenia.



Zaoszczędź na kosztach rozbiórki

Remontujesz budynek? Jeżeli możliwe jest spełnienie naszych warunków wstępnych, to nie ma potrzeby wcześniejszego usuwania istniejącej konstrukcji. W takiej sytuacji możesz zaoszczędzić na kosztach rozbiórki. Dzięki paroprzepuszczalnej strukturze płyt Uni oraz Colours (bez powłoki ProtectPlus) można je stosować w określonych przypadkach na konstrukcjach niewentylowanych. Na przykład w przypadku płyt wypełnieniowych oraz lukarn brak wneki może pozwolić na montaż grubszej izolacji, co powoduje poprawę współczynnika U.



Wykańczanie na miejscu

Płyty można bez problemu przyciąć na budowie. Stosując okładziny Rockpanel trudne narożniki nie będą stanowiły żadnego problemu. Informacja ta z pewnością Cię ucieszy, zwłaszcza, gdy remontujesz istniejącą elewację lub montujesz elementy wykończenia wokół dachu.





Zrób to. **Dopasuj.**



Zawsze w dopasowanych kolorach

Szeroka gama kolorów z palet RAL i NCS pozwala z łatwością wybrać płytę Rockpanel Colours dopasowaną do innych elementów budynku.



Rozwiązania narożne

Mamy odpowiednie rozwiązanie dla każdego narożnika.

Pozwól, aby krawędź naturalnie zbrązowiała, użyj profilu narożnego w dopasowanym kolorze RAL lub po prostu pomaluj krawędzie, jeśli wolisz taką opcję. Narożniki możesz również świetnie wykończyć stosując łączenie nie ucios.



Wąskie łączenia lub montaż bezspoinowy

Stosowanie wąskich łączeń to najlepsze rozwiązanie z estetycznego punktu widzenia. Materiał, z którego wykonano okładziny Rockpanel jest stabilny wymiarowo i dlatego prawie się nie rozszerza ani nie kurczy. Umożliwia to uzyskanie bardzo wąskich łączeń o szerokości zaledwie 5-6 mm, a w odpowiednich warunkach nawet montaż bezspoinowy!

Zrób to. Bezpiecznie.



Używaj ognioodpornych i przyszłościowych materiałów

Drewno pięknie wygląda, lecz z uwagi na bezpieczeństwo przeciwpożarowe nie jest dobrym materiałem na elewację. Okładziny Rockpanel Woods wyglądają jak prawdziwe drewno i stanowią dla niego idealną, ogniotrwałą alternatywę.

Materiał płyt Rockpanel jest naturalnie odporny na ekstremalnie wysokie temperatury, a tym samym bardzo odporny na ogień.

Płyty elewacyjne Rockpanel standardowo spełniają wymogi europejskiej klasy reakcji na ogień B-s2, d0 i nie zawierają dodatków zmniejszających palność. W przypadku budynków wysokich i wysokiego ryzyka oferujemy nasze płyty A2, spełniające wymogi europejską klasę odporności ogniowej A2-s1, d0.



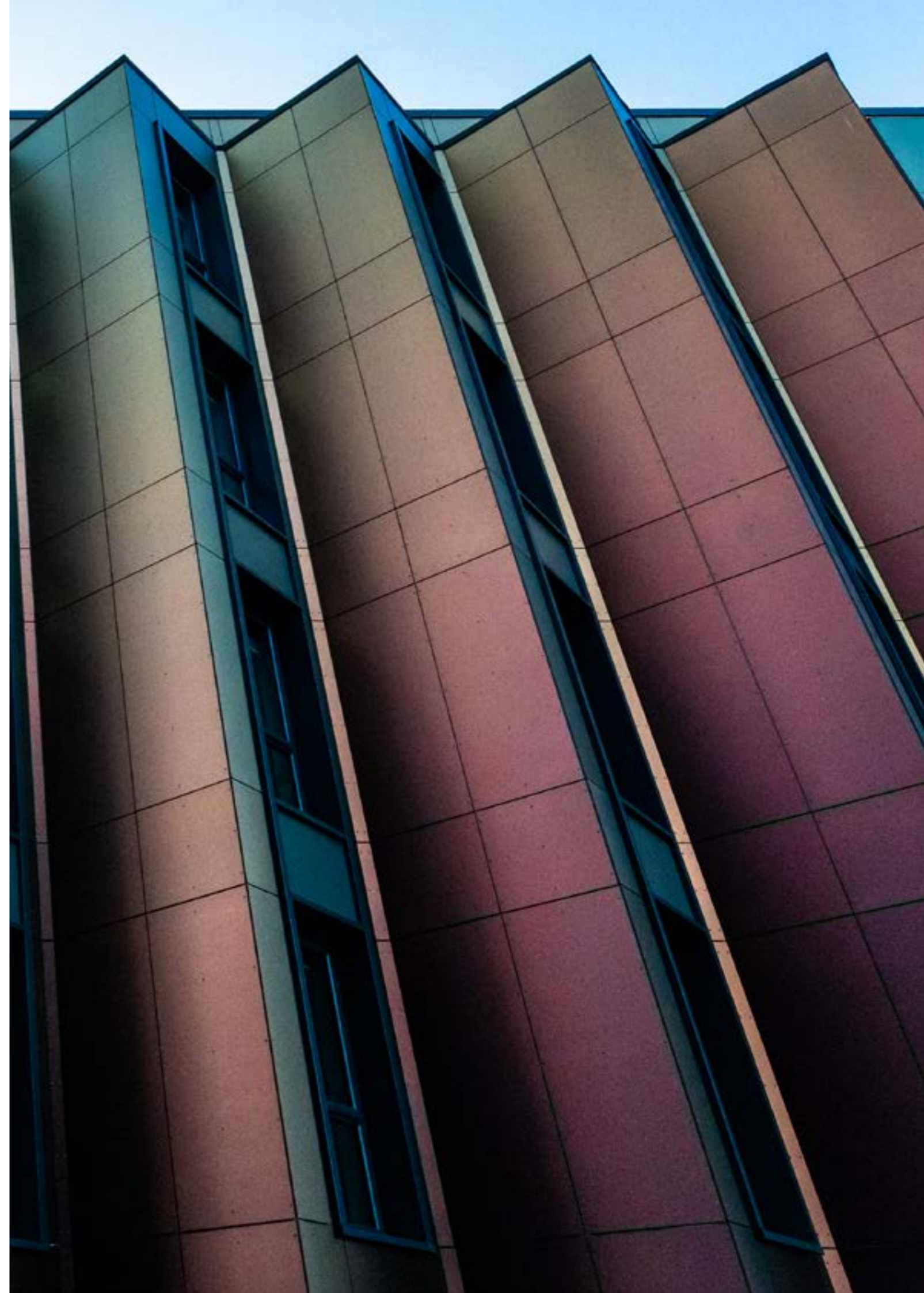
Lekkie

Wiele materiałów elewacyjnych jest dość ciężkich, więc ich ręczne podnoszenie może być wyzwaniem, a nawet wymagać sprzętu do podnoszenia.

Na szczęście płyty Rockpanel są bardzo lekkie. Oznacza to, że możesz pracować szybciej i łatwiej.

Płyty Rockpanel są znacznie lżejsze niż inne materiały płytowe. Standardowa płyta Rockpanel Durable (8 mm) waży zaledwie 8,4 kg/m², dzięki czemu jest łatwa w użyciu na budowie.

Laminat wysokociśnieniowy (HPL) i płyty z włókno-cementu (FCB) o grubości 8 mm ważą do + 32% (HPL) i + 83% (FCB) więcej.



Zrób to. Na lata.

Buduj na dziś i na jutro.



Doskonała trwałość koloru

Powierzchnia płyt Rockpanel jest pokryta warstwą wysokiej jakości farby wodorocieczalnej.

Precyzyjny proces produkcji gwarantuje gładką i równomiernie barwioną powierzchnię naszych płyt. Dzięki specjalnej powłoce, elewacje Rockpanel są chronione przed promieniowaniem UV i ekstremalnymi warunkami atmosferycznymi oraz zachowują swój wygląd przez wiele lat.



Łatwe w utrzymaniu

Okładziny Rockpanel niemal nie wymagają konserwacji: nie trzeba ich malować, a czyszczenie jest ograniczone do minimum. Wystarczy umyć je raz w roku, używając niewielkiej ilości wody, aby zachować ich piękny wygląd przez wiele lat. Pomoże Ci to ograniczyć koszty konserwacji do minimum!

Produkty z powłoką ochronną ProtectPlus posiadają dodatkową ochronę przed promieniowaniem UV, która ma również właściwości samoczyszczące. Większość zanieczyszczeń atmosferycznych jest po prostu zmywana przez wodę deszczową. Ponadto, graffiti można usunąć bez konieczności demontażu lub wymiany okładzin.



Buduj na lata

Wszystkie płyty Rockpanel są wytrzymałe i mają oficjalnie potwierdzoną żywotność wynoszącą 50 lat.

Nasze okładziny można też łatwo zdemontować i użyć ponownie lub poddać recyklingowi. Czy wiesz, że płyty Rockpanel są produktem w pełni nadającym się do recyklingu? Można je wielokrotnie wykorzystywać do wytwarzania nowych, wysokiej jakości produktów z wełny skalnej, nie obniżając przy tym w ogóle ich jakości. Dzięki temu Rockpanel jest wyjątkowym i bardzo zrównoważonym materiałem.



Okładziny Rockpanel a inne płyty elewacyjne

Oszczędź czas i koszty:

- wstępnego nawiercania
- malowania
- specjalistycznego sprzętu
- cięcia
- montażu

Dzięki okładzinom Rockpanel możesz pracować mądrzej i szybciej!

Porównanie z innymi materiałami okładzinowymi przedstawiające pełną listę zalet:

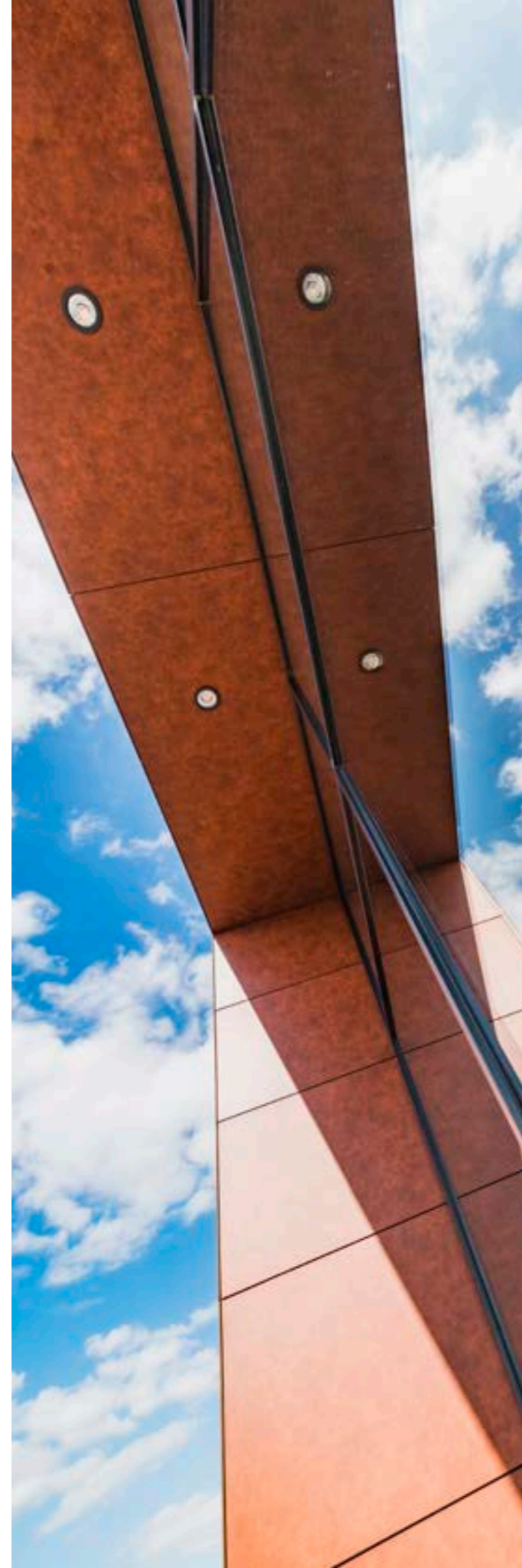
Przewagi przy montażu	Okładziny Rockpanel	Płyty z laminatu wysokociśnieniowego (HPL) - marka A	Płyty z włókno-cementu (FCB) - marka B
Niewrażliwe na wilgoć	Tak	Tak	Nie
Szczeliny między płytami	≥ 5 mm	≥ 10 mm	≥ 10 mm
Impregnacja krawędzi po docięciu na wymiar	Nie	Nie	Tak
Zginanie i tworzenie łuków na budowie	Tak	Nie	Nie
Montaż na gwoździe	Tak (średnica główki 6 mm)	Nie	Nie
Montaż na wkręty	Tak (średnica główki 9,4 mm)	Tak (średnica główki 12,3 mm)	Tak (średnica główki 15 mm)
System mocowania na klej	Europejska Ocena Techniczna	Brak Europejskiej Oceny Technicznej	Brak Europejskiej oceny Technicznej
System mocowania ukrytego	Tak	Tak	Tak
Wstępne nawiercanie płyt	Nie jest konieczne	Konieczne	Konieczne
Wymiary specjalne	Płyty produkowane w długościach od 1700 do 3050 mm	Wymiary specjalne poprzez docięcie na wymiar	Wymiary specjalne poprzez docięcie na wymiar
Recykling	Tak*	Nie**	Downcykling***

* Przetwarzane na nowe produkty z wełny skalnej bez utraty ich jakości

** Do ponownego stosowania, brak recyklingu

*** Recykling w innych zastosowaniach

Zastrzeżenie: podstawą powyższego zestawienia są ogólne, publicznie dostępne informacje. Możliwe są wyjątki w zależności od marki.



Z czego jest wykonana płyta Rockpanel?

Podstawowym składnikiem wszystkich płyt elewacyjnych Rockpanel jest wyjątkowy surowiec: bazalt.



Dostępność tej wulkanicznej skały jest praktycznie nieograniczona. Stanowi ona podstawę naszych płyt elewacyjnych z włókien wełny skalnej.

Pozwala połączyć wszystkie zalety drewna i skały w jednym produkcie, dzięki czemu jest on zarówno bardzo wytrzymały (płyty są trwałe, stabilne wymiarowo i odporne na ogień), jak i bardzo łatwa w obróbce. To połączenie wielu zalet sprawia, że nasz materiał elewacyjny jest jedyny w swoim rodzaju.

Realizacje i referencje

Wielu wykonawców i architektów ma pozytywne doświadczenia ze stosowania okładzin elewacyjnych Rockpanel.

Odwiedź zakładkę „Inspiracja” na naszej stronie internetowej www.rockpanel.pl, aby poznać historie realizacji wielu projektów związane z naszymi okładzinami.

Odwiedź naszą stronę internetową, aby zapoznać się m.in. z pełnym asortymentem i instrukcją montażu:

www.rockpanel.pl

Wim Smekens

Wykonawca Smekens Constructors BVBA oraz właściciel tego domu:

Polecam Rockpanel wszystkim moim klientom, głównie dlatego, że wolę pracować na tym materiale.

Dlaczego? Ze względu na niezwykle szybką i łatwą instalację. Montaż płyt elewacyjnych Rockpanel nie wymaga wysiłku, ponieważ są lekkie, łatwe w obróbce i odporne na wysokie i niskie temperatury. Dzięki płytom Rockpanel możemy stworzyć nieskazitelną elewację z wyjątkową i czystą grą linii.”

Martin van Meggelen

dyrektor generalny firmy wykonującej elewacje P&J Gevelbekleding:

„Dzięki Rockpanel Woods mamy alternatywę, która jest prawie nie do odróżnienia od prawdziwego drewna. Nawet w trudnych warunkach praktycznie nie wymagają konserwacji. Przez dwanaście lat, tzn. od wybudowania budynku, nie było żadnych problemów z płytami Rockpanel Woods”.

Bruno Diliberto

dyrektor generalny Equita Construction oraz właściciel domu pasywnego:

Do cięcia i dopasowywania tych lekkich płyt można używać standardowych narzędzi. Płyty mocuje się za pomocą wkrętów (nitów lub gwoździ), które mają dokładnie taki sam kolor RAL jak same płyty, dzięki czemu są one prawie niewidoczne. ”



Part of the ROCKWOOL Group

OKŁADZINY ELEWACYJNE ROCKPANEL ZALETY MONTAŻU

www.rockpanel.pl

Dowiedz się o nas więcej, zamów próbki produktów i zainspiruj się już zrealizowanymi projektami.



www.instagram.com/rockpanel

Zainspiruj się.



www.facebook.com/rockpanel

Obserwuj nas i odkrywaj nasze aktualne międzynarodowe projekty.



www.twitter.com/rockpanel

Obserwuj nas - znajdziesz najświeższe wiadomości i aktualizacje w skrócie.



Angażuj się i bądź interaktywny.