

Pokoloruj swoją wyobraźnię

stosując płyty Rockpanel Colours



Rockpanel[®]

Part of the ROCKWOOL Group

**Kolory
wiele zmieniają.**

**Kolory są wszędzie.
Inspirują i przynoszą radość.
Są paliwem dla wyobraźni.**

Płyty Rockpanel Colours zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o budynkach, które muszą się wyróżniać i potrzebują czegoś więcej.

Niezależnie od tego, czy zastosujemy jeden kolor, kilka odcieni czy kontrastujące barwy, każda elewacja będzie wyglądać zupełnie inaczej. Może wtapiać się w otoczenie lub przyciągać wzrok.

Okładziny Rockpanel Colours są produkowane ze sprasowanego włókna bazaltowego – pochodzącego z naturalnej, trwałej i łatwo dostępnej skały wulkanicznej, której wszystkie płyty Rockpanel zawdzięczają swoje wyjątkowe właściwości. Produkty te łączą w sobie zalety kamienia i łatwość obróbki drewna.

Chcemy pokazać Ci nasz świat kolorów, podzielić się zrealizowanymi projektami oraz historiami, które się za nimi kryją.

Wiemy bowiem, że każdy budynek ma swoją historię do opowiedzenia. Historię, którą najlepiej opowiedzieć za pomocą koloru.

Poznaj nieskończone możliwości Rockpanel Colours

Z płytami Rockpanel Colours można zrobić tak wiele...

Wyjątkowe walory estetyczne pozwalają na maksymalną swobodę projektowania. Dzięki dostępnej palecie żywych i energicznych kolorów możliwości są praktycznie nieograniczone. Możesz się zdecydować na odważne zestawienie lub bardziej subtelny wybór, mając do wyboru szeroką gamę kolorów.

Okładziny elewacyjne Rockpanel są ognioodporne, trwałe, łatwe w montażu i właściwie nie wymagają konserwacji, a ich kolory zachowują trwałość przez długie lata.

To idealny wybór dla każdej elewacji!





Nieograniczona swoboda projektowania

Chcesz stworzyć coś naprawdę wyjątkowego? Jediną w swoim rodzaju fasadę pełniącą Twoje konkretne życzenia? Płyty Rockpanel Colours zapewniają nieograniczoną swobodę projektowania, spełniając nawet najwyższe wymagania architektoniczne i pozwalając na realizację najbardziej kreatywnych pomysłów.

Dzięki szerokiej gamie dostępnych kolorów możliwe jest stworzenie praktycznie każdego projektu lub kombinacji kolorystycznej. Ponadto możemy również wykreować niestandardowe kolory, na przykład odpowiadające identyfikacji wizualnej firmy. Niezależnie od tego, jaki kolor, wzór lub kształt masz na myśli, Rockpanel sprostą temu wyzwaniu.

Najbardziej kompletna gama kolorów

Pozwól Twojej fasadzie wtopić się w otoczenie lub wykorzystaj jej konkretne akcenty w miejskim kontekście. Ciesz się pełną swobodą projektowania Twojej elewacji mając niemal nieograniczone możliwości wyboru kolorów.

Oprócz naszej podstawowej palety 144 kolorów RAL/NCS, możesz wybrać właściwie dowolny kolor RAL/NCS. Po prostu skontaktuj się z nami, a chętnie Ci pomożemy.

Zaakcentuj

Tworząc elewację nie należy bagatelizować jej wyglądu. Czy chcesz, aby Twoja fasada idealnie pasowała do istniejącego otoczenia?

A może wolisz, aby wyróżniała się wśród innych? Płyty Rockpanel Colours posiadają wszystko, co jest potrzebne - szeroką gamę kolorów standardowych, specjalnych i niestandardowych, umożliwiającą stworzenie w pełni indywidualnego wyglądu i stylu.



Kształtuj i łącz

Chcąc uzyskać jak najlepszy efekt zwracasz uwagę nawet na najdrobniejsze detale. Na szczęście w naszej szerokiej gamie kolorów zawsze znajdziesz idealny odcień dla Twojego projektu.

Wyginanie, perforowanie, cięcie, kształtowanie i łączenie kolorów, wzorów oraz innych produktów Rockpanel pozwala w pełni dostosować projekt do Twoich potrzeb. Łącz i dopasowuj w dowolny sposób, tworząc własną, niepowtarzalną elewację.

Nieskazitelna fasada

Projektując Twój wymarzony budynek, masz świadomość, że najmniejsze szczegóły mają znaczenie. Podobnie jak Ty, pragniemy dążyć do doskonałości i elegancji projektu.

Właśnie dlatego Rockpanel Colours oferuje wiele rozwiązań narożnych, pasujących do różnych projektów. Twój projekt może mieć konkretny wygląd i charakter, jakiego oczekujesz - wszystko zależy od Twojej kreatywności i osobistego wyboru.

ProtectPlus czyli dodatkowa ochrona

Powłoka ochronna ProtectPlus dodatkowo zabezpieczy Twoją fasadę. Ta przezroczysta warstwa wzmacnia ochronę przed wpływem promieniowania UV oraz poprawia właściwości samoczyszczące. Dzięki temu znaczna część zabrudzeń jest po prostu zmywana przez wodę deszczową. Usuniesz z elewacji nawet graffiti!

Płyty Rockpanel Colours możemy opcjonalnie pokryć powłoką ProtectPlus.



Projektowanie z lotu ptaka

Inspiracją dla kolorowych elewacji czterech budynków w Emmeloord w Holandii, był widok „z lotu ptaka” na okoliczne pola uprawne i zagrody.

Obraz ten to barwna kompozycja jasnych, ciemnych oraz wyrazistych kolorów. Taki schemat kolorystyczny zastosowano również na elewacjach czterech budynków.

Różnokolorowe płyty tworzą ponadczasową, efektowną mozaikę, a tym samym niepowtarzalną fasadę każdego z budynków.



Projekt: Odnowione mieszkania, Emmeloord, Holandia



Kolory użyte w tym projekcie:

RAL 2012, RAL 010 30 44, RAL 350 40 35, RAL 4007,
RAL 250 50 10, RAL 9010



Projekt: Szkoła im. Betty Greif, Pfarrkirchen, Niemcy





Kolory użyte w tym projekcie:
RAL 130 50 40, RAL 6018, RAL 120 70 50

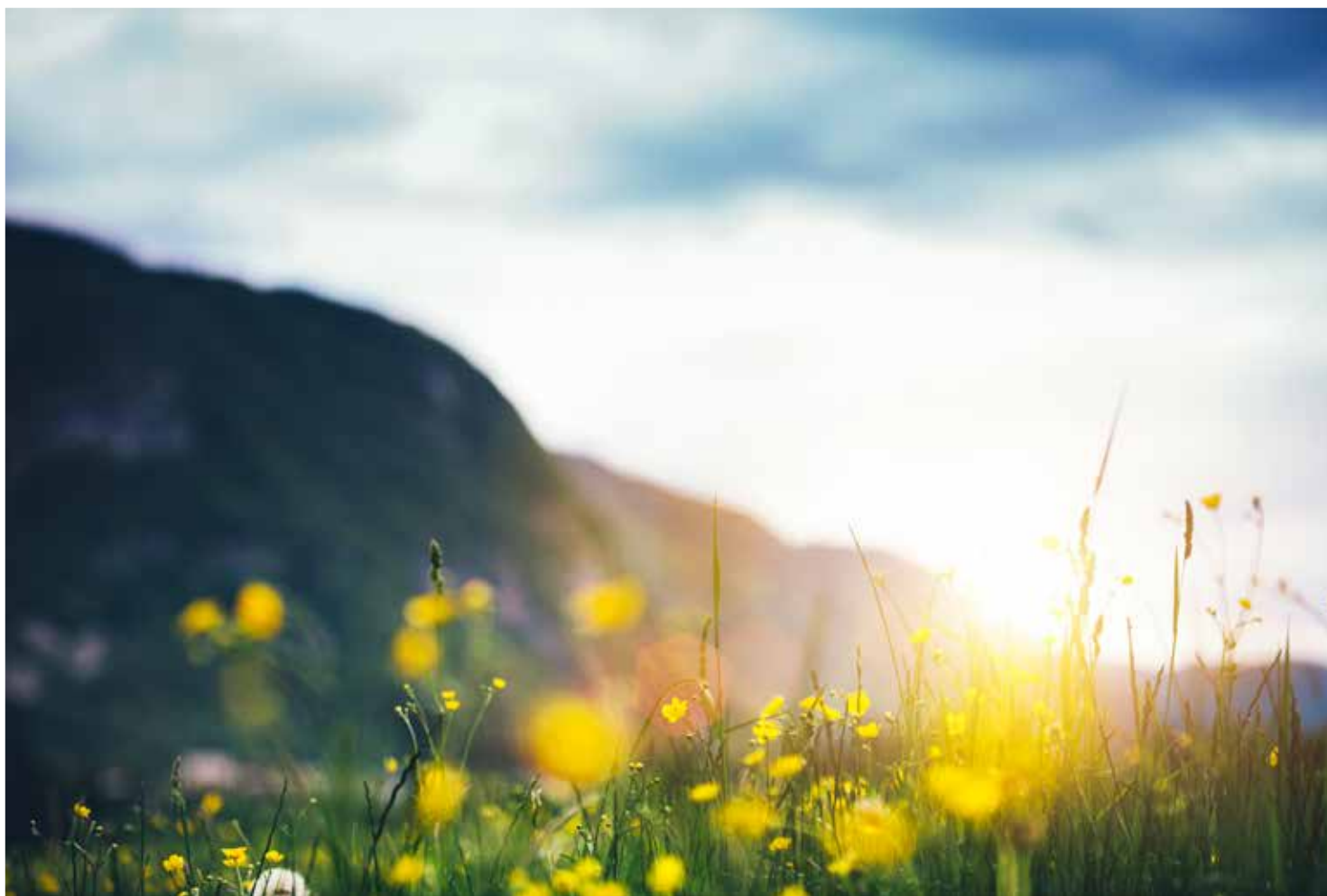


Zabawna paleta zielonych kolorów

Zabawa i kolory często idą w parze. Tak było w przypadku szkoły im. Betty Greif w Pfarrkirchen w Niemczech. Budynek miał otrzymać przyjazną i wesołą fasadę, dlatego wybór padł na kolory spośród szerokiej palety oferowanej przez okładziny Rockpanel Colours.

Kolorową fasadę wykonano z płyt w trzech różnych odcieniach zieleni, zamontowanych w przypadkowej kolejności. W rezultacie powstał zabawny budynek, doskonale łączący w sobie formę, wygląd i funkcję.

Kolor użyty w tym projekcie: RAL 070 70 60





Odważna kolorystyka

Czasami siła jednego koloru jest tak duża, że nie potrzeba żadnych innych. Z tego powodu fasady kompleksu apartamentów w Winterthur w Szwajcarii pokryto jednym, rzucającym się w oczy kolorem.

Jaskrawożółte budynki mieszkalne naprawdę się wyróżniają i zdecydowanie pasują do żółtych kwiatów w ich otoczeniu.

Projekt: Kompleks apartamentów, Winterthur, Szwajcaria

Szarość wcale nie musi być nudna

Nowoczesny, ekologiczny i różniący się od innych. Tak brzmi definicja wymarzonego domu belgijskiej pary.

Wysunięte części tego imponującego domu pasywnego pokryto szarymi płytami elewacyjnymi, które pięknie kontrastują z białymi, otynkowanymi ścianami budynku. Zastosowane okładziny Rockpanel mają różne szerokości i wysokości, dzięki czemu stworzyły interesujący, elegancki i nowoczesny linearny wzór.



Projekt: Dom pasywny, Amay, Belgia



Kolor użyty w tym projekcie:
RAL 7039





Kolory użyte w tym projekcie: RAL 7037, RAL 7024, RAL 7012, RAL 070 70 60

Zainspirowane lokalnym dziedzictwem

Nowo wybudowane, nowoczesne budynki szkoły katedralnej w Derby w Wielkiej Brytanii, stanowią hołd dla przemysłowego dziedzictwa dzielnicy. Inspiracją dla wejścia z zadaszaniem było duże, portykowe wejście do neoklasycystycznego budynku Rady Miejskiej w Derby.

Elewację pokryto zainstalowanymi pionowo, prostokątnymi płytami w trzech odcieniach szarości połączonych z kolorem żółtym. Takie zestawienie tworzy przyjemny dla oka kontrast z fasadą z czerwonej cegły.

Projekt: Szkoła katedralna w Derby, Wielka Brytania



Fasada wyrazem tożsamości

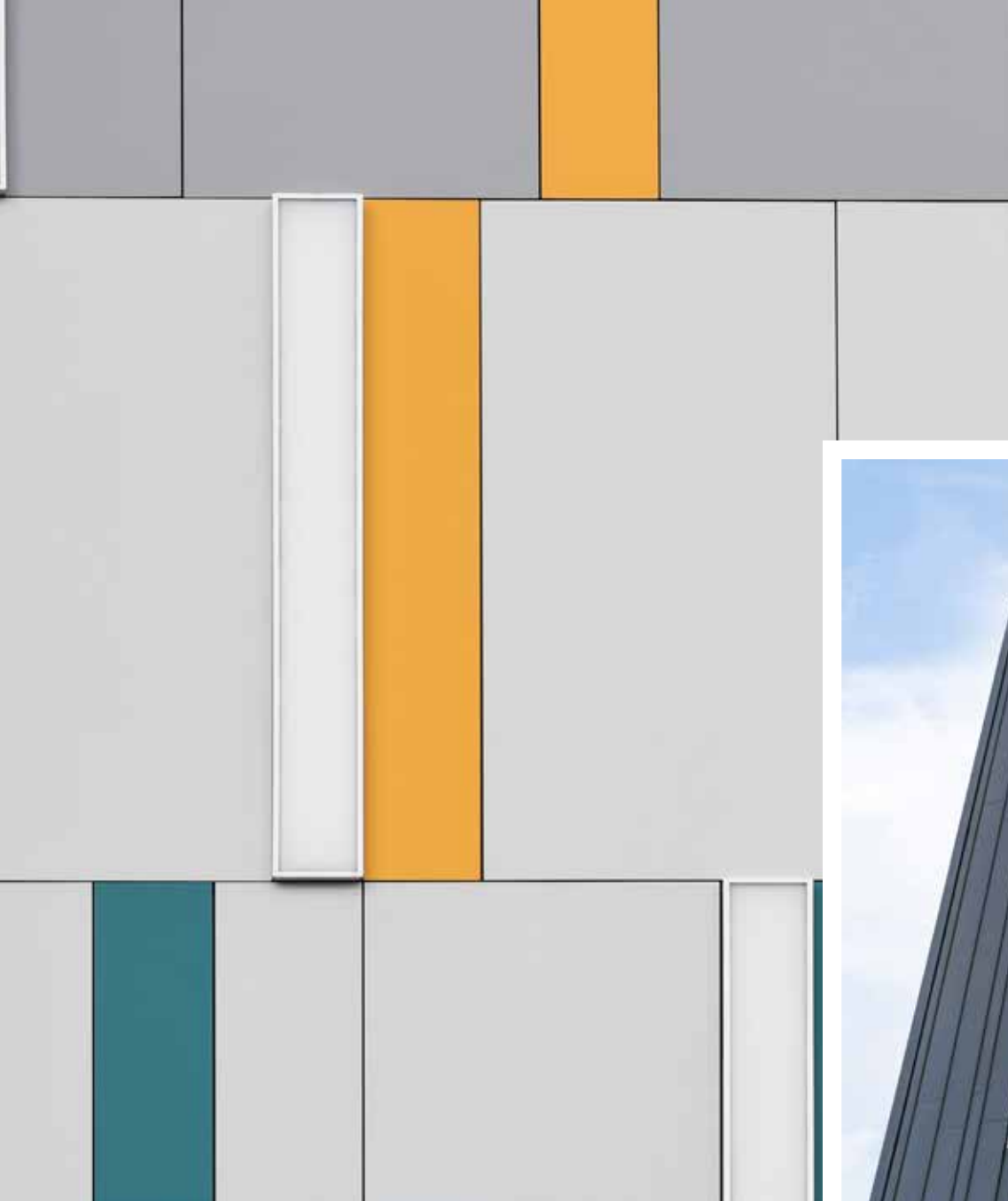
Nowy, ikoniczny budynek Uniwersytetu Technicznego w Doncaster, w Wielkiej Brytanii, odzwierciedla tożsamość jego użytkowników.

Uczelnia popiera neutralność płci i chce promować równe szanse dla wszystkich. Odzwierciedlają to również kolory uniwersytetu: neutralne odcienie szarości i trzy kolory akcentujące, które zastosowano także na elewacji.

W ten sposób powstał wyróżniający się budynek o profesjonalnym, współczesnym i zachęcającym wyglądzie.



Projekt: Uniwersytet Civic Quarter, Doncaster, Wielka Brytania



Kolory użyte w tym projekcie:

RAL 7004, RAL 070 70 60, RAL 7036, RAL 5021, RAL 350 40 35



Elewacja w kolorze logo firmy

Kolor i efektowny wygląd fasady nowej siedziby firmy Mazak w Danii są inspirowane karpem Koi i stanowią hołd dla japońskiego dziedzictwa firmy. Ponadto logo firmy Mazak jest również jaskrawo pomarańczowe.

Dzięki oświetleniu LED fasada wyróżnia się nie tylko w ciągu dnia, ale także w nocy.

Projekt: Główna siedziba firmy Mazak, Middelfart, Dania



Kolory użyte w tym projekcie: RAL 2004, RAL 9010







Projekt: Hotel Le Petit Train, Montpellier, Francja



Kolory użyte w tym projekcie:

RAL 075 40 30, RAL 7006, RAL 080 40 05, NCS S 3030-Y10R,
NCS S 5020-Y10R, RAL 250 50 10, RAL 070 60 75,
RAL 095 70 10



Eksploracja kolorów

Kluczowym elementem projektu hotelu i akademika Adagio w Montpellier (Francja) był kolor. Architekt podjął się wyzwania polegającego na przekształceniu zwykłego, betonowego budynku w imponujący, nowoczesnie wyglądający hotel, w którym zastosowano mozaikę z płyt elewacyjnych Rockpanel Colours.

Ambicją architekta było stworzenie efektownego budynku, który wygląda inaczej pod każdym kątem. Wiele uwagi poświęcono układowi fasady, zapewniając doskonały rytm kolorów.

Rezultat jest spektakularny!

Tradycyjna szwedzka czerwień

Będąc w Szwecji nie sposób ich nie zauważyć: typowych, czerwonych domów drewnianych, które w zależności od oświetlenia nabierają innego wyglądu.

To właśnie one były inspiracją dla kolorowych fasad trzech budynków mieszkalnych w nowej dzielnicy Solängen w Årjäng, w Szwecji.

Różne odcienie czerwieni nadają im naturalny wygląd i ożywiają elewację.

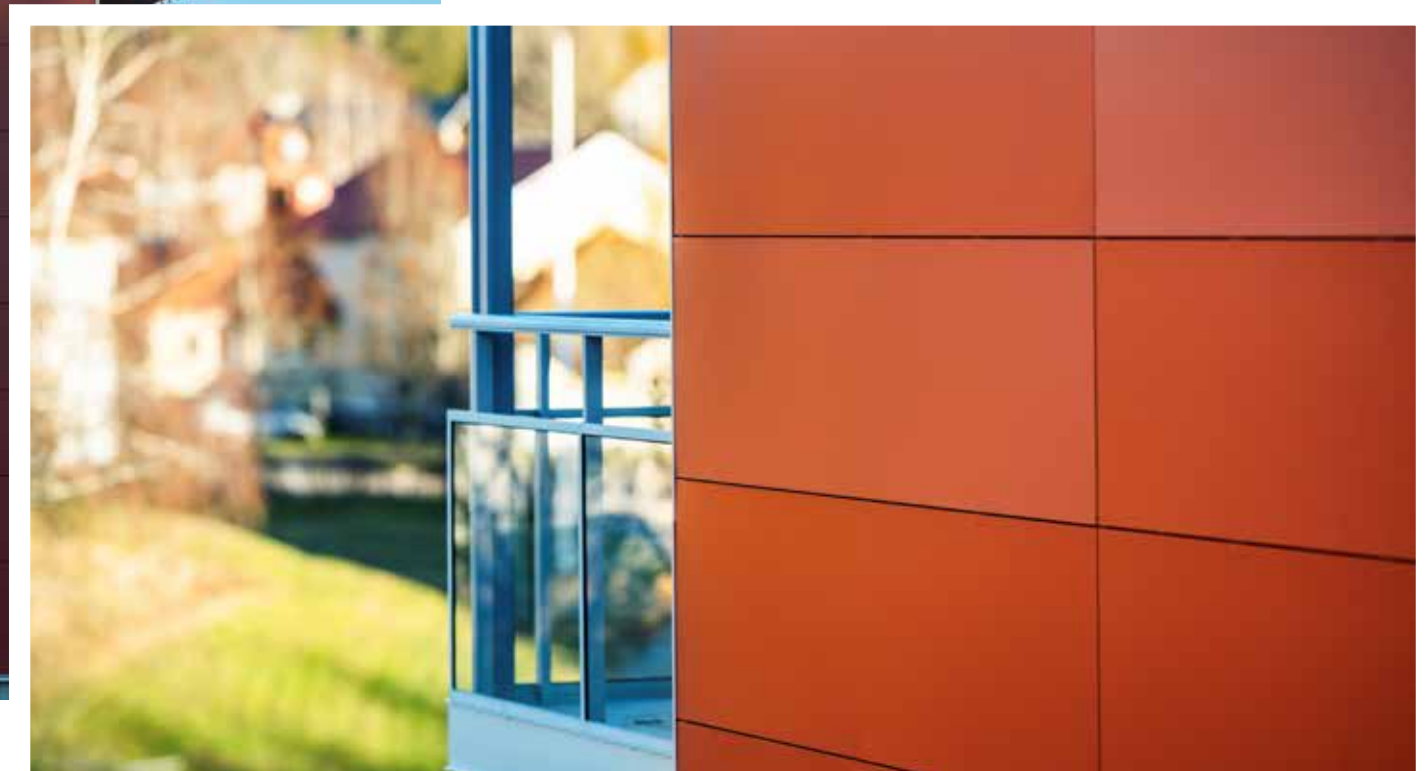


Projekt: Budynek mieszkalny, Årjäng, Szwecja



Kolory użyte w tym projekcie:

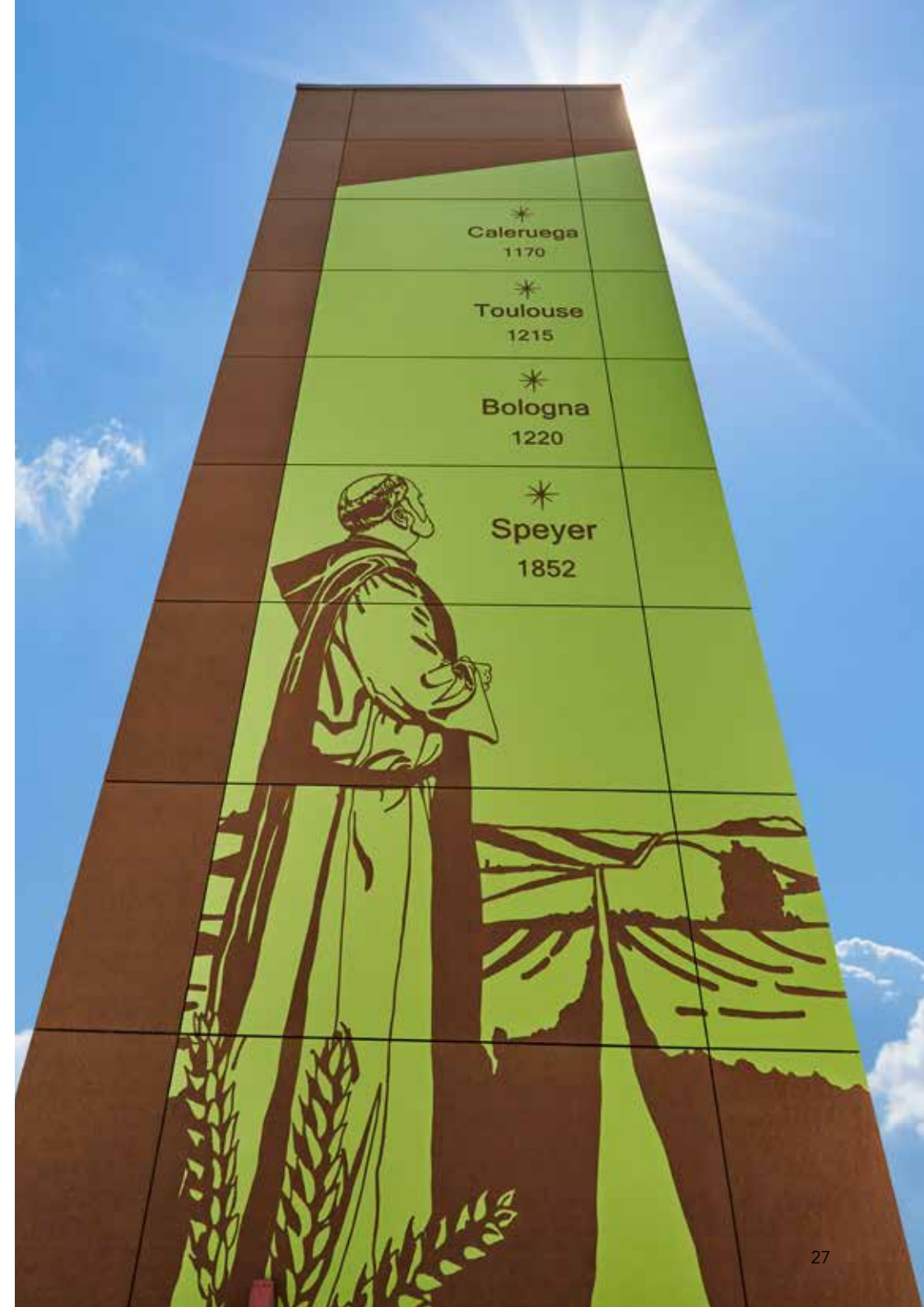
NCS S 4040-Y80R, NCS S 3040-Y70R, NCS S 3030-Y70R,
NCS S 0502-Y



Pozwól się zainspirować

Pozwól, by Rockpanel Colours stały się Twoją inspiracją. Więcej projektów referencyjnych znajdziesz na stronie www.rockpanel.pl.





Wyraź siebie

poprzez paletę kolorów Rockpanel Colours

Asortyment Rockpanel Colours obejmuje kolory z palety RAL/NCS. Możesz więc wybrać właściwie dowolny kolor RAL/NCS i dać upust swojej wyobraźni. Zachęcamy do kontaktu z nami. Z przyjemnością służymy pomocą.

Przedstawione kolory dobrze odzwierciedlają te rzeczywiste, jednak ich dokładne odwzorowanie w druku jest niemożliwe.

Bezpłatne próbki płyt Rockpanel Colours można zamówić na naszej stronie: www.rockpanel.pl/zamow-probki/.



RAL 7001



RAL 7012



RAL 7031



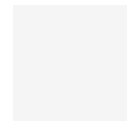
RAL 7016



RAL 7021



RAL 9011



RAL 9016



RAL 7024



RAL 280 20 05



RAL 5004



RAL 7004



RAL 000 50 00



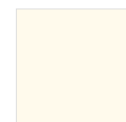
RAL 7037



RAL 9005



RAL 7022



RAL 9010



RAL 080 80 05



RAL 060 70 05



RAL 7036



RAL 040 50 05



RAL 060 50 05



RAL 080 30 05



RAL 7022



RAL 8022



NCS S 0520-R10B



RAL 3015



RAL 010 30 44



RAL 350 40 35



NCS S 4030-R50B



RAL 4004



RAL 4007



RAL 350 20 10



RAL 3007



NCS S 0570-Y90R



RAL 030 50 50



RAL 3028



RAL 3001



RAL 3004



RAL 010 20 20



RAL 020 20 05



NCS S 1080-Y50R



RAL 2010



RAL 2012



RAL 040 50 70



RAL 3016



RAL 040 40 50



RAL 3009



RAL 060 50 70



RAL 8023



RAL 050 40 40



RAL 8024



RAL 060 30 20



RAL 8028



RAL 050 30 10





Rockpanel Colours: najważniejsze właściwości

Rockpanel Colours	Durable	A2	Jednostka
Standardowe wymiary płyt	1200/1250 x 2500/3050	1200/1250 x 2500/3050	mm
Grubość	6, 8	9, 11	mm
Nominalna masa powierzchniowa	6 mm: 6,3 8 mm: 8,4	9 mm: 11,25 11 mm: 13,75	kg/m ²
Klasyfikacja reakcji na ogień*	B-s2,d0	A2-s1,d0	Euroklasa
Trwałość kolorów (test 5000 godz.)	ProtectPlus: 4 lub więcej Colours: 3-4 lub więcej	ProtectPlus: 4 lub więcej Colours: 3-4 lub więcej	Klasa w skali szarej
Gęstość (nominalna)	1050	1250	kg/m ³
Przewodność cieplna (Współczynnik przewodzenia ciepła)	0,37	0,55	W/m·k
Przepuszczalność pary wodnej S _d (w temp. 23°C i wilgotności względnej 85% RH) ProtectPlus	< 3,5	N / A	m
Przepuszczalność pary wodnej S _d (w temp. 23°C i wilgotności względnej 85% RH) Colours	< 1,8	N / A	m
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	10,5	9,7	x10 ⁻³ mm/m·k
Współczynnik rozszerzalności wilgotnościowej (23°C i 50% RH do 95% RH po 4 dniach)	0,302	0,206	mm/m
Wytrzymałość na zginanie f ₀₅ wzdłużna i poprzeczna	≥ 27	≥ 25,5	N/mm ²
Moduł sprężystości podłużnej / Moduł Younga (E)	≥ 4015	≥ 4740	N/mm ²

* Klasyfikacja reakcji na ogień (Euroklasa) wszystkich produktów Rockpanel jest oparta na testach z niepalną izolacją z wełny mineralnej. W celu uzyskania informacji o zakresie zastosowań objętych klasyfikacją, należy się zapoznać z odpowiednią Deklaracją Właściwości Użytkowych. W budynkach wysokich i budynkach wysokiego ryzyka Rockpanel zaleca stosowanie niepalnej izolacji z wełny mineralnej (Euroklasa A1-A2). Więcej informacji na temat dostępności i terminów dostaw znajdziesz na stronie www.rockpanel.pl.



Part of the ROCKWOOL Group

BUILDING INSPIRATIONS

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.



Angażuj się i bądź interaktywny.