

**RA
UM**

Premium

**KATALOG
PRODUKTÓW**



RAUM

Premium



RAUM PREMIUM

to wysokiej klasy produkty chemii budowlanej z sukcesywnie powiększaną bazą produktową.

Skupiając się na potrzebach wykonawców i inwestorów, przygotowaliśmy produkty spełniające coraz większe wymagania rynku budowlanego. W gamie naszych produktów znajdują się obecnie wyroby systemu dociepleń, farby wewnętrzne oraz elewacyjne, kleje do płytek oraz materiały wykończeniowe. Farby i tynki mieszamy w naszym systemie kolorowania **RAUM PREMIUM**, który oparty został na powszechnie znanych, ustandaryzowanych wzornikach.

Najważniejsze dla nas jest zadowolenie Klientów, dlatego kładziemy szczególny nacisk na:

JAKOŚĆ – nowoczesny zakład, w skład którego wchodzi laboratoria z doświadczoną kadrą dbającą każdego dnia, na każdym etapie produkcji, aby rezultaty pracy spełniały wszystkie normy i wymagania krajowe oraz europejskie.

SOLIDNOŚĆ – Dział Kontroli odpowiada za to, aby każda partia produktów dostarczonych do Klienta spełniała deklarowane parametry.

EKO – środowisko naturalne i jego ochrona są dla nas bardzo ważne, dlatego współpracujemy z europejskimi centrami badawczymi.

RAUM PREMIUM KLM-10

ZAPRAWA KLEJĄCA DO MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH

RAUM KLM-10 jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie RAUM. RAUM KLM-10 jest cementową zaprawą klejącą przeznaczoną do mocowania płyt styropianowych do podłoża w systemie RAUM. Można ją stosować na wszystkich typowych, nośnych i równych podłożach mineralnych, takich jak: betony, tynki, mury z cegieł, pustaków, elementów kamiennych itp.

- Wydajna.
- Łatwo urabialna.
- O zwiększonej przyczepności i bardzo wysokiej elastyczności.
- Doskonata do styropianu białego i grafitowego.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54

ŚREDNIE ZUŻYCIE

4–5 kg/m²



RAUM PREMIUM KLM-20

ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONYWANIA WARSTWY ZBROJONEJ ORAZ DO MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH

RAUM KLM-20 jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie RAUM. RAUM KLM-20 jest cementową zaprawą klejącą przeznaczoną do wykonywania warstwy zbrojonej w systemie RAUM. Nadaje się również do mocowania płyt styropianowych na wszystkich typowych, nośnych i równych podłożach mineralnych (betony, tynki, mury z cegieł, pustaków, elementów kamiennych itp.).

- Wydajna.
- Łatwo urabialna.
- Wzmocniona włóknem.
- O zwiększonej przyczepności i bardzo wysokiej elastyczności.
- Do styropianu białego i grafitowego.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54

ŚREDNIE ZUŻYCIE

do wykonania warstwy zbrojonej
3–4 kg/m²
do przyklejania płyt
4–5 kg/m²



RAUM PREMIUM KLM-20W

BIAŁA ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONYWANIA WARSTWY ZBROJONEJ ORAZ DO MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH

RAUM KLM-20W jest białą cementową zaprawą klejącą przeznaczoną do wykonywania warstwy zbrojonej w systemie RAUM. Nadaje się również do mocowania płyt styropianowych na wszystkich typowych, nośnych i równych podłożach mineralnych (betony, tynki, mury z cegieł, pustaków, elementów kamiennych itp.).

- Wydajna.
- Łatwo urabialna.
- Wzmocniona włóknem.
- O zwiększonej przyczepności i bardzo wysokiej elastyczności.
- Do styropianu białego i grafitowego.
- W kolorze białym.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54

ŚREDNIE ZUŻYCIE

do wykonania warstwy zbrojonej
3–4 kg/m²
do przyklejania płyt
4–5 kg/m²



RAUM PREMIUM GP-30

PREPARAT GRUNTUJĄCY POD TYNKI MOZAIKOWE, CIENKOWARSTWOWE, AKRYLOWE I SILOKSANOWE

RAUM GP-30 jest podkładowym preparatem gruntującym przeznaczonym do przygotowania podłoża przed położeniem tynków mozaikowych oraz cienkowarstwowych tynków mineralnych, akrylowych i siloksanowych w systemie zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi RAUM.

- Wygodne i ekonomiczne stosowanie.
- Wzmacnia podłoże i reguluje proces chłonności.
- Ekologiczny i bezzapachowy.

WAGA

15 kg

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,25–0,35 kg/m²



RAUM PREMIUM GP-30SIL

GRUNT POD TYNKI SILIKONOWE

RAUM GP-30SIL jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie RAUM. RAUM GP-30SIL jest podkładowym preparatem gruntującym przeznaczonym do przygotowania podłoża przed położeniem tynków silikonowych w systemie zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi RAUM.

- Wygodne i ekonomiczne stosowanie.
- Wzmacnia podłoże i reguluje proces chłonności.
- Ekologiczny i bezzapachowy.
- Grunt nadaje się pod tynk silikonowy.

WAGA

15 kg

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,25–0,35 kg/m²



RAUM PREMIUM SP-60

TYNK SILIKONOWY

RAUM SP-60 jest przeznaczony do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych wypraw tynkarskich w systemie zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi RAUM PREMIUM. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym oraz silikonowym, które jest odpowiednio nośne i równe.

- Hydrofobowy - odporność na zabrudzenia.
- Efekt samooczyszczania.
- Niska nasiąkliwość.
- Wzmocniony włóknami.
- Odporność na promieniowanie UV - wysoka trwałość koloru.
- Tworzy powłoki odporne na rozwój grzybów i alg.
- Do nakładania ręcznego i natryskowego.
- Dostępny w kolorze białym i w kolorach zgodnych z Wachlarzami kolorów RAUM PREMIUM.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

24

ŚREDNIE ZUŻYCIE

2,5 kg/m² dla maksymalnego uziarnienia 1,5mm

3,2 kg/m² dla maksymalnego uziarnienia 2mm



RAUM PREMIUM SP-70

TYNK SILIKONOWY

RAUM SP-70 jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie RAUM oraz elementem zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków. Tynk jest przeznaczony do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych wypraw tynkarskich w systemie zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi RAUM. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym oraz silikonowym, które jest odpowiednio nośne i równe.

- Pełna ochrona mikrobiologiczna przed rozwojem alg i grzybów.
- Paroprzepuszczalność.
- Odporność na zabrudzenia.
- Całkowita odporność kolorów na płowienie i warunki pogodowe.
- Dostępny w kolorze białym i w kolorach zgodnych z wachlarzami kolorów RAUM PREMIUM.
- Wzmacniany włóknami.

WAGA

15 kg

SZTUK NA PALECIE

33



ŚREDNIE ZUŻYCIE

do **2,3-2,4 kg/m²** dla maksymalnego uziarnienia 1,5 mm
do **2,8-3 kg/m²** dla maksymalnego uziarnienia 2 mm

RAUM PREMIUM LK 100

LAKIER MATOWY

RAUM LK 100 jest lakierem matowym przeznaczonym do zabezpieczania efektów dekoracyjnych wewnątrz pomieszczeń na powierzchniach uprzednio pokrytych preparatem RAUM SP-90, będącym imitacją betonu architektonicznego. Dzięki swoim właściwościom ochronnym może być stosowany wszędzie tam, gdzie chcemy uzyskać łatwe do utrzymania w czystości i odporne na szorowanie oraz zmywanie powierzchnie.

Lakier **RAUM PREMIUM LK 100** wydobywa głębie i nasycenie koloru, nadając matowe wykończenie.

- Na beton architektoniczny.
- Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.
- Tworzy powłoki odporne na zmywanie i szorowanie.

WAGA

2 l

SZTUK NA PALECIE

-



ŚREDNIE ZUŻYCIE

10 m²/l

RAUM PREMIUM SF-30

FARBA ELEWACYJNA SILIKONOWA

RAUM SF-30 to elewacyjna farba silikonowa przeznaczona głównie do malowania cienkowarstwowych tynków mineralnych i silikonowych w systemie ociepleń budynków RAUM. Nadaje się również do stosowania na mineralnych podłożach, takich jak: niemalowane tynki cementowe, cementowo-wapienne, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych lub silikatowych. Farba może być stosowana na zewnątrz budynku do malowania ochronnego i dekoracyjnego.

- W kolorze białym i w kolorach zgodnych ze wzornikiem kolorów RAUM PREMIUM.
- Wysoka odporność na zabrudzenia.
- Znakomita przepuszczalność pary wodnej.
- Wydajna.
- Odporna na promieniowanie UV.
- Pełna ochrona mikrobiologiczna powłoki przed rozwojem alg i grzybów.

WAGA

10 l

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,15 l/m² przy jednokrotnym malowaniu



RAUM PREMIUM E 100

PREPARAT GRUNTUJĄCY UNIWERSALNY

RAUM E 100 jest preparatem przeznaczonym do gruntowania chłonnych i nasiąkliwych podłoży z betonu, gipsu, cegieł, betonu komórkowego, płyt gipsowo-kartonowych itp. przed nałożeniem tynków, gładzi, klejów do glazury, posadzek i podkładów podłogowych, farb, tapet itp. Można go używać wewnątrz i na zewnątrz budynków.

- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
- Wyrównuje chłonność podłoża.
- Na podłoża przed przyklejaniem płytek ceramicznych na ściany i podłogi.
- Ekologiczny i bezzapachowy.

WAGA

5 l

SZTUK NA PALECIE

108

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,1 l/m²



RAUM PREMIUM E 200

PREPARAT GRUNTUJĄCY GŁĘBOKO PENETRUJĄCY

RAUM E 200 jest preparatem przeznaczonym do gruntowania bardzo chłonnych i nasiąkliwych podłoży z betonu, gipsu, cegieł, betonu komórkowego, płyt gipsowo-kartonowych itp. przed nałożeniem tynków, gładzi, klejów do glazury, posadzek i podkładów podłogowych, farb, tapet itp. Dzięki swojej zdolności do bardzo głębokiej penetracji jest szczególnie zalecany na wszystkie stare i słabo związane podłoża. Można go używać wewnątrz i na zewnątrz budynków.

- Na bazie drobnocząsteczkowej dyspersji akrylowej.
- Zalecany na wszystkie stare i osypujące się podłoża.
- Wzmacnia podłoże i reguluje proces chłonności.
- Do stosowania do wewnątrz i na elewacje.
- Ekologiczny i bezzapachowy.
- Zmniejsza zużycie farby.
- Poprawia przyczepność klejów do glazury.

WAGA

5 l

SZTUK NA PALECIE

108

ŚREDNIE ZUŻYCIE

od 0,05-0,25 l/m²



RAUM PREMIUM A 400 ŻEL

KLEJ DO PŁYTEK CERAMICZNYCH, GRESOWYCH I OKŁADZIN Z KAMIENIA, C2T

RAUM PREMIUM A 400 ŻEL jest klejem cementowym przeznaczonym do przyklejania ściennych i podłogowych płytek ceramicznych (glazura, terakota, klinkier), gresowych i okładzin z kamienia. Może być stosowany na wszelkich suchych, równych i nośnych podłożach mineralnych wewnątrz i na zewnątrz budynku, również w systemach ogrzewania podłogowego. Nadaje się do przyklejania płytek o powierzchni poniżej 1 m².

- Możliwość stosowania dowolnej konsystencji kleju.
- Dobry rozptyw pod płytką.
- Wzmocniony włóknami.
- Zwiększona przyczepność.
- Do każdego rodzaju płytek ceramicznych i gresowych oraz okładzin z kamienia.
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
- Na balkony, tarasy, na stare płytki.
- Na ogrzewania podłogowe.
- Elastyczny.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54



ŚREDNIE ZUŻYCIE

Grubość warstwy kleju (mm)	Zużycie (kg/m ²)
4	2,1
6	3,6
8	5,6
10	6,1
12	7,2

RAUM PREMIUM I 200

RAUM I 200 jest białą zaprawą murarską przeznaczoną do wznoszenia murów konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych z elementów z betonu komórkowego, cegieł, pustaków oraz innych tego typu materiałów ceramicznych, betonowych bądź wapienno-piaskowych. Zaprawa pozwala na łączenie elementów cienkimi spoinami, o grubości od 1 mm. Maksymalna grubość spoiny nie powinna przekraczać 5 mm. Zaprawa może być używana również do wyrównywania oraz szpachlowania powierzchni (grubość warstwy 1÷5 mm). Można ją stosować wewnątrz i na zewnątrz budynku.

- W kolorze białym.
- Wygodne i ekonomiczne stosowanie.
- Wysoka wytrzymałość.
- Doskonała przyczepność i elastyczność.
- Możliwość stosowania od 1 mm grubości spoiny.
- Mrozoodporna.

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54

ŚREDNIE ZUŻYCIE

Grubość ściany jednorodnej	Grubość warstwy zaprawy 3 mm	Z worka 25 kg
12 cm	ok. 4 kg/m ²	ok. 6,2 m ²
18 cm	ok. 6 kg/m ²	ok. 4,2 m ²
24 cm	ok. 8 kg/m ²	ok. 3,1 m ²
30 cm	ok. 10 kg/m ²	ok. 2,5 m ²
36 cm	ok. 12 kg/m ²	ok. 2,1 m ²



RAUM PREMIUM I 300

RAUM I 300 jest zaprawą murarską przeznaczoną do murowania ścian zewnętrznych i wewnętrznych, nośnych, działowych, ostonowych, wykonywanych z pustaków i cegieł ceramicznych, cegieł silikatowych, bloczków z betonu zwykłego i komórkowego itp. Nadaje się do murowania kondygnacji nadziemnych oraz ścian piwnic i fundamentów. Grubość spoiny wykonanej z zaprawy murarskiej powinna wynosić od 10 do 15 mm.

- Wygodne i ekonomiczne stosowanie
- Wysoka wytrzymałość
- Doskonała przyczepność i elastyczność
- Mrozoodporna
- Wodoodporna

WAGA

25 kg

SZTUK NA PALECIE

54

ŚREDNIE ZUŻYCIE

Grubość ściany jednorodnej	Grubość warstwy zaprawy 10 mm
12 cm	ok. 35 kg/m ²
25 cm	ok. 100 kg/m ²



RAUM PREMIUM I 400

RAUM I 400 jest zaprawą tynkarską cementowo-wapienną ogólnego przeznaczenia do ręcznego wykonywania tradycyjnych tynków wewnętrznych i zewnętrznych.

- Wygodne i ekonomiczne stosowanie
- Wysoka wytrzymałość
- Doskonała przyczepność i elastyczność
- Wodoodporna
- Mrozoodporna



WAGA
25 kg

SZTUK NA PALECIE
54

ŚREDNIE ZUŻYCIE
20 kg/m² przy grubości 10 mm

RAUM PREMIUM I 500

RAUM PREMIUM I 500 jest cementową zaprawą do wykonywania podkładów podłogowych i posadzek o grubości warstwy 10-80 mm, do stosowania wewnątrz budynków na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych pod ostateczne okładziny wykończeniowe, takie jak: płytki z różnych rodzajów materiałów, wykładziny PCV, wykładziny dywanowe, panele, deski itp. Używać jej można do wykonywania posadzek cementowych (jastyrychów) w mniej obciążonych ruchem pomieszczeniach, jak np. piwnice, garaże, pomieszczenia gospodarcze. Dzięki swym właściwościom nadaje się do zastosowania jako warstwa podłogi pływającej na izolacji przeciwwilgociowej lub termicznej o minimalnej grubości 40 mm (w przypadku ogrzewania podłogowego grubość minimalna warstwy musi wynosić 60 mm). Może być również stosowana do miejscowego wyrównywania powierzchni, wypełniania szczelin i ubytków w powierzchni podłogi warstwami o grubości 10-80 mm.

- wygodne i ekonomiczne stosowanie
- doskonała przyczepność
- wysoka wytrzymałość
- obniżony skurcz
- wodoodporny



WAGA
25 kg

SZTUK NA PALECIE
54

ŚREDNIE ZUŻYCIE
2 kg/m² przy grubości 1 mm

RAUM PREMIUM I 700

RAUM PREMIUM I 700 Beton B20 jest suchą mieszanką cementową umożliwiającą uzyskanie betonu klasy C16/20 do wszelkich prac betonarskich – podkładów pod posadzki, warstw dociskowych, chudych betonów itp. Ma również zastosowanie w wykonywaniu niekonstrukcyjnych napraw konstrukcji betonowych.

- Bardzo dobra przyczepność do podłoża
- Bardzo dobra urabialność i łatwość pracy
- Wysoka wytrzymałość na ściskanie
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz



WAGA
25 kg

SZTUK NA PALAECIE
54

ŚREDNIE ZUŻYCIE
2 kg/m² przy grubości 1 mm

RAUM PREMIUM X 100

RAUM X 100 jest białą dwufunkcyjną masą szpachlową przeznaczoną do spoinowania i szpachlowania płyt kartonowo-gipsowych oraz do robót wykończeniowych i dekoracyjnych w budownictwie. RAUM X 100 może być stosowany na podłoża cementowo-wapienne, betonowe i gipsowe oraz płyty gipsowo-kartonowe.

- Nie pyli podczas szlifowania.
- Elastyczna gładź szpachlowa na bazie anhydrytu.
- O wydłużonym czasie otwartym pracy.
- Paroprzepuszczalna.
- Do nakładania ręcznego i maszynowego.
- Do spoinowania i wygładzania ścian i sufitów.
- Łatwa w aplikacji i obróbce.



WAGA
20 kg

SZTUK NA PALEECIE
60

ŚREDNIE ZUŻYCIE
1 kg/m² przy grubości 1 mm

RAUM PREMIUM X 200

KLEJ GIPSOWY DO PRZYKLEJANIA
PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH

RAUM X 200 jest klejem gipsowym przeznaczonym do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych wewnątrz pomieszczeń do typowych podłoży mineralnych.

- Można mieszać mechanicznie.
- Paroprzepuszczalny.
- Łatwy w aplikacji i obróbce.
- Do nakładania ręcznego.

WAGA

20 kg

SZTUK NA PALECIE

60

ŚREDNIE ZUŻYCIE

2,5–5 kg/m² w zależności od stopnia równości podłoża i przyjętej metody klejenia



RAUM PREMIUM X 300

POLIMEROWA MASA SZPACHLOWA

RAUM X 300 ROLL & FINISH jest gotową masą polimerową, opartą na bazie wyselekcjonowanych mączek dolomitowych z dodatkiem modyfikatorów poprawiających plastyczność i łatwość nakładania. Dzięki swoim właściwościom nadaje się idealnie do szpachlowania ostatecznego na sezonowanych wyprawach tynkarskich, cementowo-wapiennych, wapiennych lub gipsowych, płytach gipsowo-kartonowych, powierzchniach betonowych pod wszelkiego rodzaju powłoki malarskie. Może być nakładana natryskowo, wałkiem oraz za pomocą pacy. Masa szpachlowa RAUM X300 ROLL & FINISH charakteryzuje się przede wszystkim wydłużonym czasem obróbki i nakładaniem mokre na mokre.

- Do nakładania „MOKRE NA MOKRE”.
- O wydłużonym czasie otwartym pracy.
- Łatwa aplikacja wałkiem.
- Po nałożeniu łatwa do szlifowania i obróbki.

WAGA

17 kg

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

1 kg/m² przy grubości 1 mm



RAUM PREMIUM X 400

POLIMEROWA MASA SZPACHLOWA

RAUM X 400 jest gotową masą szpachlową na bazie spoiw polimerowych, wypełniaczy mineralnych o optymalnym uziarnieniu i dodatków modyfikujących. Przeznaczona do wykończeniowego wygładzania powierzchni ścian i sufitów wewnątrz budynków. Odpowiednio dobrane parametry reologiczne pozwalają na łatwą aplikację i obróbkę. Dzięki swoim właściwościom idealnie się nadaje do szpachlowania ostatecznego na sezonowanych wyprawach tynkarskich cementowo-wapiennych, wapiennych lub gipsowych, płytach gipsowo-kartonowych, powierzchniach betonowych pod wszelkiego rodzaju powłoki malarskie. Może być również stosowana do uzupełniania drobnych ubytków na powierzchniach ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń.

- Polimerowa formuła.
- Supergładkie powierzchnie.
- Wyjątkowa konsystencja do nakładania.
- Szybka aplikacja wałkiem.
- Do nakładania ręcznego i maszynowego.

WAGA

17 kg

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

1 kg/m² przy grubości 1 mm



RAUM PREMIUM AMG 200

FARBA PODKŁADOWA GRUNTUJĄCA DO WNĘTRZ

RAUM AMG 200 to lateksowa farba podkładowa gruntująca do wewnątrz. Przeznaczona jest do podkładowego malowania ścian i sufitów z zapraw cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, płyt gipsowo-kartonowych, tapet, a także do powierzchni wcześniej malowanych, np. w celu przemalowania ciemnych kolorów.

- Poprawia krycie.
- Wyrównuje chłonność.
- Ujednolica podłoże.
- Łatwa aplikacja: pędzlem, wałkiem lub natryskiem hydrodynamicznym.

WAGA

10 l

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,10–0,13 l/m²



RAUM PREMIUM CRISTAL WHITE

LATEKSOWA ŚNIEŻNOBIAŁA FARBA DO WNĘTRZ

RAUM CRISTAL WHITE to biała farba lateksowa do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się doskonałym kryciem i czystością bieli, a dzięki minimalnemu poziomowi chłapania ogranicza stopień zabrudzeń. Dzięki innowacyjnej formule doskonale pokrywa tynki cementowo-wapienne, podłoża betonowe i gipsowe oraz płyty kartonowo-gipsowe, tworząc matową powłokę. Jest to farba o wyjątkowo niskiej emisji zapachowej.

- Odporna na szorowanie: klasa 2.
- Nie chłapie.
- Ekologiczna.
- Antyrefleksyjna.

WAGA

5 l
10 l

SZTUK NA PALECIE

72
33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

10-12 m²/l



RAUM PREMIUM AMG 500

FARBA LATEKSOWA DO BARWIENIA DO WNĘTRZ

RAUM AMG 500 to farba lateksowa przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Łatwo się ją rozprowadza po malowanej powierzchni, dzięki czemu charakteryzuje się dużą wydajnością i doskonałym kryciem. Matowa powłoka farby jest odporna na szorowanie, a jej mikroporowata struktura umożliwia ścianom oddychanie. Może być stosowana na tynki (cementowe i cementowo-wapienne), podłoża gipsowe, płyty kartonowo-gipsowe, tapety papierowe i z włókna szklanego.

- Dobre krycie.
- Odporna na szorowanie.
- Niskoemisyjna.
- Aplikacja wałkiem i natryskiem.
- Paroprzepuszczalna.
- Matowe wykończenie.

WAGA

10 l

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,08-0,10 l/m²



RAUM PREMIUM AMG 600

FARBA PLAMOODPRORNA DO WNĘTRZ

RAUM AMG 600 to plamoodporna farba lateksowa przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń o wyjątkowych właściwościach hydrofobowych i zredukowanej podatności na zabrudzenia.

- Ekstra krycie.
- Ekologiczna.
- Nie chłapie.
- Matowa.



WAGA

5 l
10 l

SZTUK NA PALECIE

72
33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

0,08–0,10 l/m²

RAUM PREMIUM SP-90

TYNK SILIKONOWY

RAUM SP-90 jest wysokiej jakości tynkiem umożliwiającym uzyskanie imitacji betonu architektonicznego za pomocą różnych narzędzi aplikacyjnych, takich jak paca stalowa, wafki strukturalne oraz matryce odciskowe. Można go stosować na podłożach betonowych, tradycyjnych tynkach, podłożach gipsowych oraz na płytach gipsowo-kartonowych itp.

- Efekt betonu architektonicznego.
- Szeroki wachlarz fakturowy, zależnie od zastosowanych narzędzi.
- Łatwy w aplikacji.
- Barwiony w masie na kolor szary.
- Wysoce odporny na warunki atmosferyczne (szczególnie UV i wodę).
- Odporny na zabrudzenia, wysoka odporność mechaniczna.
- Na zewnątrz i do wewnątrz.
- Pełna ochrona mikrobiologiczna powłoki.



WAGA

16 kg

SZTUK NA PALECIE

33

ŚREDNIE ZUŻYCIE

1,8–3,6 kg/m²

**RA
UM**
Premium



Biuro Handlowe

e-mail: handlowy@raumpremium.pl

WWW.RAUMPREMIUM.PL