

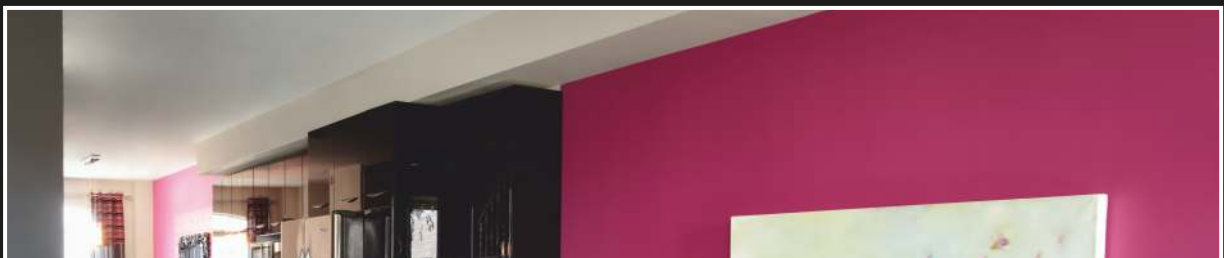


Wnętrze



Benjamin Moore®

Your Life Style®



FARBY I EMALIE



AURA® Matte Waterborne Interior Paint 522

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**. Mat.

Opis: wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wyposażenia wnętrz (np. drzwi, mebli, szafek, futryn, listew). Farbę charakteryzuje niespotykana głębia koloru, najwyższa siła krycia (w większości kolorów stosowany jest system jednowarstwowy, maksymalnie dwuwarstwowy), wysoka odporność na zmywanie wodą (po min. 14 dniach od aplikacji), łatwość usuwania plam i zabrudzeń z powierzchni powłoki, wyjątkowa rozlewność, krótki czas schnięcia, odporność na działanie mikroorganizmów, znikomy zapach oraz ekologia (niska zawartość LZO). W większości przypadków produkt nie wymaga stosowania gruntu (farba samogrunтуюca), co znacznie redukuje koszty końcowego wymalowania.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, wysokiej jakości gładzie szpachlowe (z gotowych do użycia mas dyspersyjnych, np. akrylowych), najwyższej jakości gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych, podłoża drewniane i drewnopochodne. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach metalowych.

Kolorystyka: biel oraz bazy dostosowane do barwienia w innowacyjnym systemie **GENNEX® Platform**. Bardzo szeroka gama kolorystyczna obejmująca dodatkowo paletę 144 odcieni z kolekcji **Affinity**.

Stopień połysku: mat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l; 18,9 l.



AURA® Eggshell Waterborne Interior Paint 524

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**. Półmat.

Opis: wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wyposażenia wnętrz (np. drzwi, mebli, szafek, futryn, listew). Farba może również służyć do malowania wnętrz kuchennych. Produkt charakteryzuje niespotykana głębia koloru, najwyższa siła krycia (w większości kolorów stosowany jest system jednowarstwowy, maksymalnie dwuwarstwowy), bardzo wysoka odporność na zmywanie wodą (po min. 14 dniach od aplikacji), łatwość usuwania plam i zabrudzeń z powierzchni powłoki, wyjątkowa rozlewność, krótki czas schnięcia, odporność na działanie mikroorganizmów, znikomy zapach oraz ekologia (niska zawartość LZO). W większości przypadków farba nie wymaga stosowania gruntu (farba samogrunтуюca), co znacznie redukuje koszty końcowego wymalowania.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, wysokiej jakości gładzie szpachlowe (z gotowych do użycia mas dyspersyjnych, np. akrylowych), najwyższej jakości gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych, podłoża drewniane i drewnopochodne. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach metalowych.

Kolorystyka: biel oraz bazy dostosowane do barwienia w innowacyjnym systemie **GENNEX® Platform**. Bardzo szeroka gama kolorystyczna obejmująca dodatkowo paletę 144 odcieni z kolekcji **Affinity**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



AURA® Bath & Spa Matte Finish 532

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza: łazienkach, saunach i kuchniach. Mat.

Opis: wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa z rewolucyjną technologią **ColorLock® Technology**, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza: łazienkach, saunach i kuchniach. Matowe wykończenie prezentuje doskonałą trwałość w środowisku o wysokiej wilgotności powietrza. Farba może służyć do wykończenia drzwi, mebli, szafek, futryn i listew. Produkt charakteryzuje niespotykana głębia koloru, najwyższa siła krycia (w większości kolorów stosowany jest system jednowarstwowy, maksymalnie dwuwarstwowy), odporność na działanie wysokiej wilgotności, wysoka odporność na zmywanie (bardzo niska wodochłonność), łatwość usuwania plam i zabrudzeń z powierzchni powłoki, paroprzepuszczalność, wyjątkowa rozlewność, krótki czas schnięcia, odporność na działanie mikroorganizmów, znikomy zapach oraz ekologia (niska zawartość LZO). W większości przypadków produkt nie wymaga stosowania gruntu (farba samogrunтуюca), co znacznie redukuje koszty końcowego wymalowania.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, wysokiej jakości gładzie szpachlowe (z gotowych do użycia mas dyspersyjnych, np. akrylowych), najwyższej jakości gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych, podłoża drewniane i drewnopochodne. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach metalowych.

Kolorystyka: biel oraz bazy dostosowane do barwienia w innowacyjnym systemie **GENNEX® Platform**. Bardzo szeroka gama kolorystyczna obejmująca dodatkowo paletę 144 odcieni z kolekcji **Affinity**.

Stopień połysku: mat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



NATURA® Interior Acrylic Latex Flat Finish 512

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna farba akrylowa z zerową zawartością lotnych związków organicznych („Zero LZO”). Mat.

Bezpieczna dla Ciebie i środowiska.

Opis: wodorozcieńczalna, wewnętrzna farba akrylowa z zerową zawartością lotnych związków organicznych, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, rozet i gzymsów). Produkt charakteryzuje ekologia, brak emisji charakterystycznego zapachu dla typowych farb zawierających LZO, doskonała siła krycia, wysoka trwałość wymalowania i koloru, odporność na zmywanie wodą, krótki czas schnięcia i bardzo dobre parametry aplikacyjne. Farba ogranicza do minimum możliwość pojawienia się reakcji alergicznych u domowników. Z uwagi na wyjątkowe właściwości produkt szczególnie polecany w zakresie dekoracji wnętrz mieszkalnych (sypialni, salonów, pokoi dziecięcych, etc.).

Stworzona w trosce o ochronę środowiska naturalnego i bezpieczeństwo użytkowników.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy (1X, 2X, 3X, 4X) pozwalające uzyskać bardzo szeroką gamę odcieni w innowacyjnym, ekologicznym systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



NATURA® Interior Acrylic Latex Eggshell Finish 513

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna farba akrylowa z zerową zawartością lotnych związków organicznych („Zero LZO”). Półmat.

Bezpieczna dla Ciebie i środowiska.

Opis: wodorozcieńczalna, wewnętrzna farba akrylowa z zerową zawartością lotnych związków organicznych, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, rozet i gzymsów). Produkt charakteryzuje ekologia, brak emisji charakterystycznego zapachu dla typowych farb zawierających LZO, doskonała siła krycia, wysoka trwałość wymalowania i koloru, odporność na zmywanie wodą, krótki czas schnięcia i bardzo dobre parametry aplikacyjne. Farba ogranicza do minimum możliwość pojawienia się reakcji alergicznych u domowników. Z uwagi na wyjątkowe właściwości produkt szczególnie polecany w zakresie dekoracji wnętrz mieszkalnych (sypialni, salonów, pokoi dziecięcych, etc.).

Stworzona w trosce o ochronę środowiska naturalnego i bezpieczeństwo użytkowników.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i baza 1X pozwalająca uzyskać szeroką gamę pastelowych odcieni w innowacyjnym, ekologicznym systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



REGAL® Premium Interior 100% Acrylic Matte Finish W221

Wodorozcieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa z **Technologią Ceramiczną** o niespotykanej odporności na brudzenie, szorowanie i zmywanie. Mat.

Opis: wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania intensywnie użytkowanych ścian wewnętrznych.

W recepturze produktu zastosowano **innowacyjną technologię usuwania zabrudzeń - Ceramic Technology**, bazującą na mikroskopijnych cząsteczkach ceramicznych. Rozwiązanie to zapewnia najwyższą odporność powłoki malarskiej na wnikanie zanieczyszczeń, a także wyjątkową odporność na zmywanie i szorowanie bez zmiany matowego stopnia wykończenia powierzchni. Nowoczesna technologia zapobiega wnikaniu brudu, kurzu oraz plam (np. z ketchupu u, szminki i zmywalnych markerów) w strukturę warstwy malarskiej. Zabrudzenia można łatwo usunąć wodą z dodatkiem detergentu. Wymalowanie wykazuje wysoką odporność na działanie mikroorganizmów (pleśni i grzybów). W recepturze farby zastosowano również **Advanced Particle Technology**.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w innowacyjnym systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Stopień połysku: mat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l; 18,9 l.

FARBY I EMALIE



ben® Premium Interior Latex Flat W625

Wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa tworząca dekoracyjne i trwałe, w pełni matowe wykończenie.

Opis: wodorocieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, rozet, gzymsów).

Produkt tworzy w pełni matowe wykończenie odporne na delikatne zmywanie wodą (po min. 14 dniach). Farbę charakteryzuje trwałość, doskonała siła krycia, znikomy zapach, niska zawartość LZO, krótki czas schnięcia oraz bardzo dobre parametry aplikacyjne. Farba spełnia wymagania LEED®.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę kolorów w systemie barwienia **GENNEX Platform**.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95l; 3,78l; 18,9l.



ben® Premium Interior Latex Eggshell W626

Wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa tworząca dekoracyjne i bardzo trwałe, półmatowe, zmywalne wykończenie.

Opis: Wodorocieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian oraz elementów wykończeniowych (np. listew, rozet, gzymsów).

Produkt tworzy półmatowe wykończenie o wysokiej odporności na zmywanie wodą (po min. 14 dniach) i doskonałej sile krycia. Produkt charakteryzuje wysoka trwałość, znikomy zapach, niska zawartość LZO, krótki czas schnięcia i doskonałe parametry aplikacyjne. Farba spełnia wymagania LEED®.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i szeroka gama kolorów pastelowych w systemie barwienia **GENNEX Platform**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95l; 3,78l; 18,9l.



Waterborne Ceiling Paint 508

Wodorocieńczalna, wewnętrzna farba akrylowa, przeznaczona do dekoracji sufitów. Pełny mat (ultra-mat).

Opis: wodorocieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracji sufitów. Dzięki specjalnej technologii, produkt tworzy w pełni matowe wykończenie, maksymalnie redukujące (rozpraszające) niepożądane refleksy świetlne. Farba niweluje nierówności podłoża, a otrzymane wykończenie sprawia wrażenie idealnej, jednorodnej warstwy pozbawionej jakichkolwiek niedoskonałości. Produkt służy również do malowania integralnych elementów dekoracyjnych sufitów (np. profili, listew, kasetonów, rozet). Farbę charakteryzuje wysoka siła krycia, wydłużony „czas otwarcia” i schnięcia, wyjątkowa rozlewność, maksymalnie zredukowana tendencja do kapania podczas aplikacji oraz znikomy zapach (niska zawartość LZO).

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w innowacyjnym systemie barwienia **GENNEX Platform**.

Stopień połysku: pełny mat (ultra-mat).

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 3,78l; 18,9l.



SUPER SPEC® Green Interior Latex Flat Finish 780

Wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa, tworząca dekoracyjne i trwałe wykończenie. Pełny mat.

Opis: wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, futryn, rozet i gzymsów). Produkt tworzy w pełni matowe wykończenie odporne na delikatne zmywanie wodą (po min. 14 dniach od aplikacji). Farbę charakteryzuje znikomy zapach, niska zawartość LZO, doskonała siła krycia, trwałość, krótki czas schnięcia i bardzo dobre parametry aplikacyjne.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemach barwienia **BENJAMIN MOORE COLOR PREVIEW** oraz **GENNEX Platform**.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95l; 3,78l; 18,9l.



SUPER SPEC® Green Interior Latex Eggshell Finish 781

Wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa, tworząca dekoracyjne, trwałe i zmywalne wykończenie. Półmat.

Opis: wodorocieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, futryn, rozet i gzymsów). Produkt tworzy półmatowe wykończenie o wysokiej odporności na zmywanie wodą (po min. 14 dniach od aplikacji) i doskonałej sile krycia. Farbę charakteryzuje wysoka trwałość, znikomy zapach, niska zawartość LZO, krótki czas schnięcia i doskonałe parametry aplikacyjne.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemach barwienia **BENJAMIN MOORE COLOR PREVIEW** oraz **GENNEX Platform**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95l; 3,78l; 18,9l.



KITCHEN & BATH 100% Acrylic Latex Satin Finish N322

Wodorocieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do malowania kuchni i łazienek. Półmat.

Opis: wodorocieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian w kuchniach i łazienkach oraz innych pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności powietrza. Tworzy wyjątkowo dekoracyjne i trwałe wymalowania o doskonałej odporności na zmywanie i działanie mikroorganizmów (pleśni i grzybów). Farbę charakteryzuje znikomy zapach, doskonała siła krycia, bardzo dobre parametry aplikacyjne oraz doskonała przyczepność do podłoża, nawet o wysokim stopniu połysku.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE COLOR PREVIEW**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95l; 3,78l.

FARBY I EMALIE



MOORCRAFT SUPER CRAFT® Latex Flat 290

Wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa, tworząca dekoracyjne i trwałe wykończenie. Pełny mat.

Opis: wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa, przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów we wnętrzach pomieszczeń oraz elewacji budynków. Tworzy trwałe i jednolite wymalowania dekoracyjno-ochronne. Farbę charakteryzuje znikomy zapach, odporność na działanie czynników atmosferycznych, wysoka siła krycia, krótki czas schnięcia i bardzo dobre parametry aplikacyjne.

Zastosowanie:

wnętrza: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

elewacje: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych.

Kolorystyka: biel i kolory pastelowe w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®**.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 11 m²/l.

Opakowania: 3,78 l; 18,9 l.



MOORCRAFT SUPER SPEC® Acrylic Epoxy Coating 256

Wodorozcieńczalna, dwuskładnikowa farba akrylowo-epoksydowa do wnętrz. Półpołysk.

Opis: wodorozcieńczalna, dwuskładnikowa farba akrylowo-epoksydowa, o wyjątkowych właściwościach: wodorozcieńczalna technologia, niska zawartość LZO, znikomy zapach oraz niskie ryzyko pożaru. Farba przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian wewnętrznych, jest kompatybilna z większością spotykanych systemów malarskich i może być наносzona na lekko wilgotne podłoża (bez zalegającej wody). Tworzy warstwy malarskie o wysokiej odporności na zmywanie, doskonałej trwałości koloru i stopnia połysku, odporne na uderzenia i ścieranie oraz niektóre chemikalia. Z uwagi na swoje właściwości farba polecana do obiektów służby zdrowia (szpitale, przychodnie, sale zabiegowe, gabinety, etc.). Produkt może być wykorzystywany w systemie z tapetą z włókna szklanego. Stanowi nierozdzielny system z utwardzaczem **MOORCRAFT SUPER SPEC® Acrylic Epoxy Catalyst 256-86**.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok malarskich. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach drewnianych, drewnopochodnych i metalowych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®**.

Stopień połysku: półpołysk.

Wydajność: ok. 8,5 m²/l.

Opakowania: 2,957 l (farba); 0,739 l (utwardzacz).



ADVANCE™ Waterborne Interior Alkyd Satin 792

Nowej generacji, wodorozcieńczalna, wewnętrzna emalia alkidowa do drewna i metalu. Satyna.

Opis: ekologiczna, wodorozcieńczalna emalia alkidowa, wykorzystująca najnowsze, innowacyjne technologie. Idealne połączenie ekologii, komfortu stosowania i doskonałych parametrów technicznych z pożądanymi właściwościami aplikacyjnymi tradycyjnych rozpuszczalnikowych emalii alkidowych.

Produkt przeznaczony do dekoracji i ochrony podłogi drewnianych i metalowych eksponowanych wewnątrz budynków: drzwi, mebli, futryn, boazerii, elementów wykończeniowych (np. listew przypodłogowych, balustrad, poręczy, etc.) oraz ścian (np. malowanie lamperii).

Emalia zapewnia doskonałą rozlewność oraz właściwości wypełnienia i wyrównania podłoża. Produkt tworzy atrakcyjne, wyjątkowo trwałe, zmywalne, odporne i wytrzymałe mechanicznie powłoki pozbawione zapachu tradycyjnych emalii alkidowych o doskonałej sile krycia i wysokiej przyczepności do podłoża. Emalię cechuje łatwość aplikacji oraz tiksotropia. Produkt spełnia wymagania LEED®.

Zastosowanie: zagruntowane podłoża drewniane, drewnopochodne i metalowe, tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę kolorów w systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Stopień połysku: satyna.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



SUPER SPEC HP® D.T.M. Acrylic Low Lustre 2P5

Wodorozcieńczalna gruntoemalia akrylowa („2 w 1”) do podłoży metalowych (w tym ocynkowanych) i drewnianych eksponowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Półmat.

Opis: wodorozcieńczalna gruntoemalia akrylowa, łącząca w jednym produkcie zalety skutecznego gruntu i najwyższej jakości dekoracyjno-ochronnej emalii („2 w 1”) o doskonałych właściwościach antykorozyjnych. Produkt przeznaczony do malowania podłoży metalowych (również ocynkowanych) i drewnianych eksponowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków (futrzn, listew, mebli, balustrad, ogrodzeń, bram, konstrukcji, pionowych okładzin metalowych, metalowych pokryć dachowych oraz sidingu), ścian wewnętrznych i lamperii. Tworzy trwałe, elastyczne, wytrzymałe mechanicznie, zmywalne i szybko schnące powłoki malarskie, odporne na działanie czynników atmosferycznych (opady deszczowe, wahania temperatury, promieniowanie UV). Inhibitor korozji zawarty w recepturze produktu wyjątkowo skutecznie chroni metal przed rdzą. Produkt charakteryzuje doskonała trwałość koloru i stopnia połysku, wysoka przyczepność do podłoża oraz wysoka siła krycia.

Zastosowanie:

podłoża wewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno i podłoża drewnopochodne, metal (aluminium, stal, stal ocynkowana, żeliwo), renowacja istniejących powłok malarskich.

podłoża zewnętrzne: drewno, aluminium, stal, stal ocynkowana, żeliwo, renowacja istniejących powłok malarskich.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 10 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



MOORE'S® Latex Floor & Patio Enamel 122

Wodorozcieńczalna emalia akrylowa modyfikowana żywicą epoksydową do podłóg drewnianych i posadzek betonowych eksponowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Półmat.

Opis: wodorozcieńczalna emalia akrylowa modyfikowana żywicą epoksydową, tworząca warstwy malarskie o wysokiej wytrzymałości, elastyczności, odporności na ścieranie oraz odporności na działanie detergentów, smarów, olejów i czynników atmosferycznych (głównie wilgoci). Produkt charakteryzuje doskonała siła krycia i krótki czas schnięcia. Emalia polecana w zakresie ochrony podłóg lub posadzek w obiektach mieszkalnych (piwnicach, tarasach, garażach, podjazdach, etc.), salach wystawowych, sklepach i innych obiektach, z wyjątkiem dużego obciążenia mechanicznego i intensywnego nasilenia ruchu.

Zastosowanie: podłoża drewniane i betonowe.

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać szeroką gamę odcieni w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 14 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



BENJAMIN MOORE® Garage Floor Coating 115

Wodorozcieńczalna, dwuskładnikowa emalia epoksydowa do posadzek betonowych i podłóg drewnianych, eksploatowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Połysk.

Opis: wodorozcieńczalna, ekologiczna, dwukomponentowa emalia epoksydowa przeznaczona do dekoracji i ochrony posadzek betonowych i drewnianych (niemalowanych lub malowanych) w garażach, piwnicach, schodów oraz innych elementów narażonych na ruch pieszych, eksponowanych wewnątrz i na zewnątrz obiektów mieszkalnych oraz komercyjnych. Emalia tworzy bardzo trwałe, elastyczne wykończenia o wysokiej odporności mechanicznej (na ścieranie i zarysowania), ruch kołowy (rozgrzane opony samochodowe) i pieszki oraz na działanie mocnych chemikaliów (rozpuszczalników i środków czyszczących). W razie konieczności (celem uzyskania bardziej szorstkiej powierzchni) można wprowadzić do emalii pewną ilość czystego piasku kwarcowego.

Zastosowanie: podłoża betonowe i drewniane, renowacja istniejących warstw malarskich.

Kolorystyka: szeroka gama odcieni w systemie barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®**.

Stopień połysku: połysk.

Wydajność: ok. 10 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.

GRUNTY I PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE



AURA® Interior / Exterior Color Foundation 521

Wodorocieczalny, akrylowy podkład kolorystyczny z rewolucyjną technologią ColorLock Technology, stosowany przed aplikacją farb wewnętrznych i zewnętrznych z linii AURA w nasyconych, trudno kryjących odcieniach.

Opis: wodorocieczalna farba akrylowa pełniąca rolę podkładu kolorystycznego w przypadku aplikacji farb z linii AURA (wewnętrznych i zewnętrznych) w niektórych intensywnych odcieniach czerwieni i żółci. Produkt przeznaczony jest do dekoracyjno-ochronnego malowania wewnętrznych ścian i sufitów, elementów wyposażenia wnętrz (np. drzwi, mebli, szafek, futryn, listew) oraz podłoży zewnętrznych (elewacji, elementów drewnianych i metalowych).

Zastosowanie:

podłoża wewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, wysokiej jakości gładzie szpachlowe (z gotowych do użycia mas dyspersyjnych, np. akrylowych), najwyższej jakości gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych, podłoża drewniane i drewnopochodne. Możliwość stosowania na zagruntowanych podłożach metalowych.

podłoża zewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno i zagruntowane podłoża metalowe (stal, żeliwo, stal ocynkowana oraz aluminium), renowacja istniejących powłok malarskich.

Kolorystyka: bazy Red Base, Yellow Base dostosowane do barwienia w innowacyjnym systemie GENNEX Platform.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 10 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



NATURA® Interior Acrylic Latex Primer 511

Wodorocieczalna, wewnętrzna farba gruntująca z zerową zawartością lotnych związków organicznych („Zero LZO“).

Bezpieczna dla Ciebie i środowiska.

Opis: wodorocieczalna, wewnętrzna farba gruntująca z zerową zawartością lotnych związków organicznych, przeznaczona do gruntowania ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, rozet i gzymsów). Produkt stosowany przed aplikacją wodorocieczalnych farb z linii NATURA. Grunt posiada doskonałą siłę krycia, krótki czas schnięcia, ogranicza zużycie farby nawierzchniowej (oszczędność czasu i kosztów wymalowania), wyrównuje i redukuje chłonność podłoża, wzmacnia jego strukturę, ujednolica kolorystycznie i zapewnia doskonałą przyczepność farby.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, renowacja powłok dyspersyjnych.

Kolorystyka: biel pozwalająca uzyskać szeroką gamę odcieni w systemie barwienia GENNEX Platform.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



SUPER SPEC® Green Interior Latex Primer Sealer 785

Wodorocieczalna, akrylowa farba gruntująca do ścian wewnętrznych i sufitów.

Opis: wodorocieczalna farba akrylowa do gruntowania wewnętrznych ścian i sufitów oraz elementów wykończeniowych (np. listew, futryn, rozet, gzymsów, drzwi). Produkt stosowany przed aplikacją wodorocieczalnych farb z linii SUPER SPEC Green, SUPER SPEC i REGAL. Grunt posiada doskonałą siłę krycia, krótki czas schnięcia, ogranicza zużycie farby nawierzchniowej (oszczędność czasu i kosztów wymalowania), wyrównuje i redukuje chłonność podłoża, wzmacnia jego strukturę, ujednolica kolorystycznie i zapewnia doskonałą przyczepność farby.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno, renowacja powłok dyspersyjnych.

Kolorystyka: biel i gama pastelowych kolorów w systemach barwienia BENJAMIN MOORE COLOR PREVIEW oraz GENNEX Platform.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 3,78 l; 18,9 l.



SUPER SPEC HP™ Clear Acrylic Sealer P27

Wodorocieczalny preparat akrylowy do gruntowania/uszczelniania podłoża lub ochrony wymalowań akrylowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Opis: wodorocieczalny, transparentny preparat akrylowy do gruntowania i uszczelniania podłoży eksponowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Produkt może pełnić rolę powłoki ochronnej na wymalowaniach akrylowych lub tynkach dekoracyjnych oraz rolę lakieru na wewnętrznych, pionowych powierzchniach drewnianych. Grunt doskonale wzmacnia gładzie gipsowe i powierzchniowo osłabia tynki. Zaimpregnowane podłoża zewnętrzne wykazują doskonałą odporność na czynniki atmosferyczne, tworzenie pęcherzy, alkalia, wykwity solne oraz kredowanie. Preparat charakteryzuje łatwość aplikacji, krótki czas schnięcia oraz możliwość nanoszenia na wilgotne podłoża (bez zalegającej wody).

Zastosowanie:

wewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton i drewno, impregnacja powłok akrylowych i tynków dekoracyjnych.

zewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, budowlane bloczki konstrukcyjne i beton, impregnacja powłok akrylowych i tynków dekoracyjnych.

Kolorystyka: preparat transparentny.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 8,5-16 m²/l.

Opakowania: 3,78 l; 18,9 l.



SUPER SPEC™ Latex Vapor Barrier Primer Sealer 260

Wodorocieczalna, akrylowa farba gruntująca do wnętrza, stanowiąca barierę dla pary wodnej i wilgoci.

Opis: wodorocieczalna, akrylowa farba gruntująca/uszczelniająca, tworząca skuteczną barierę dla pary wodnej i wilgoci, do stosowania przed aplikacją wewnętrznych, wodorocieczalnych farb marki Benjamin Moore. Przepuszczalność dla pary wodnej wg „ASTM E96, Procedure A”: poniżej 0,5. Grunt tworzy szybkoschnący film o bardzo niskiej paroprzepuszczalności („nie oddychający”) i wysokiej odporności na alkaliczne środowisko, redukuje ucieczkę energii cieplnej, posiada wysoką siłę krycia, ogranicza zużycie farby nawierzchniowej, wyrównuje i redukuje chłonność podłoża, wzmacnia jego strukturę, ujednolica kolorystycznie, a także zapewnia doskonałą przyczepność farby.

Zastosowanie: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno, renowacja powłok dyspersyjnych.

Kolorystyka: biel oraz możliwość kolorowania w systemie barwienia BENJAMIN MOORE COLOR PREVIEW.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 11 m²/l.

Opakowania: 3,78 l.



ADVANCE™ Waterborne Interior Alkyd Primer 790

Nowej generacji, wodorocieczalna farba alkidowa do gruntowania wewnętrznych podłoży drewnianych.

Opis: ekologiczna, wodorocieczalna, alkidowa farba gruntująca, wykorzystująca najnowsze, innowacyjne technologie. Stanowi idealne połączenie ekologii, komfortu stosowania i doskonałych parametrów technicznych z pożądanymi właściwościami aplikacyjnymi tradycyjnych rozpuszczalnikowych odpowiedników alkidowych.

Farba przeznaczona głównie do przygotowania podłoży drewnianych eksponowanych wewnątrz budynków (drzwi, mebli, futryn, boazerii, elementów wykończeniowych np. listew przypodłogowych, balustrad, poręczy, paneli sufitowych, etc.) przed aplikacją emalii ADVANCE™ Waterborne Interior Alkyd Satin 792. Produkt charakteryzuje się doskonałą rozlewnością, właściwościami wypełnienia i wyrównania podłoża, bardzo dobrą przyczepnością, łatwością aplikacji, tiktotropią oraz możliwością szlifowania po wyschnięciu. Ponadto farba gruntująca ogranicza i wyrównuje chłonność podłoża, redukuje zużycie emalii oraz wykazuje właściwości izolujące przed przenikaniem plam z podłoża. Produkt spełnia wymagania LEED®.

Zastosowanie: gruntowanie surowych lub malowanych podłoży drewnianych, drewnopochodnych, płyt gipsowo-kartonowych oraz malowanych wcześniej podłoży metalowych, tradycyjnych wypraw wapienno-cementowych i cementowych, cienkowarstwowych tynków mineralnych i akrylowych, gładzi gipsowych, budowlanych bloczków konstrukcyjnych i betonu.

Kolorystyka: biel oraz możliwość podbarwienia w systemie barwienia GENNEX Platform.

Stopień połysku: pełny mat.

Wydajność: ok. 10-12 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.

GRUNTY I PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE



FRESH START® All-Purpose 100% Acrylic Primer 023 00 / 023 04

Wodorozcieńczalna, akrylowa farba gruntująca, izolująca plamy, zacieki i osady.

Opis: wodorozcieńczalna, akrylowa farba gruntująca, przeznaczona do gruntowania problematycznych podłoży wewnętrznych i zewnętrznych. Dostępna w dwóch wersjach: **023 00** (biała) oraz **023 04** (baza **Deep Color Base** do barwienia na intensywne odcienie). Farba gruntująca doskonale izoluje tłuste plamy, zacieki wodne i rdzy (np. po awariach instalacji sanitarnych), graffiti, „krwawienie” drzewa cedrowego i sekwoi, osady nikotynowe, plamy bitumiczne, sadzę (np. po pożarze) oraz ślady kredek. Posiada bardzo dobre właściwości izolujące, doskonałą siłę krycia, właściwości wypełniające, wysoką przyczepność do podłoża, ogranicza zużycie farby nawierzchniowej, wyrównuje i redukuje chłonność podłoża, wzmacnia jego strukturę, ujednolica kolorystycznie, a także zapewnia doskonałą przyczepność farby nawierzchniowej. Baza **023 04 Deep Color Base** przeznaczona jest do barwienia na ciemne kolory i znajduje zastosowanie jako warstwa gruntująca przed aplikacją farb nawierzchniowych w intensywnych lub trudnokryjących odcieniach. Grunt polecany jest w zakresie gruntowania ścian i sufitów oraz drewnianych i metalowych elementów wykończeniowych (np. futry, listew, drzwi), płytek ceramicznych we wnętrzach budynków, zewnętrznych podłoży drewnianych i metalowych oraz elewacji.

Zastosowanie:

podłoża wewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno i podłoża drewnopochodne, płytki ceramiczne, metal (stal, żeliwo, stal ocynkowana oraz aluminium), renowacja istniejących powłok malarskich.

podłoża zewnętrzne: tradycyjne wyprawy wapienno-cementowe i cementowe, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, budowlane bloczki konstrukcyjne, beton, drewno i metal (stal, żeliwo, stal ocynkowana oraz aluminium), renowacja istniejących powłok malarskich.

Kolorystyka: Wersja **023 00** - biel oraz możliwość kolorowania w systemach barwienia **BENJAMIN MOORE® COLOR PREVIEW®** lub **GENNEX® Platform**. Wersja **023 04** (baza **Deep Color Base**) - intensywne, ciemne kolory w systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Wydajność: ok. 11 m²/l.

Opakowania: 0,95 l; 3,78 l.



COLOR Samples 127

Tester kolorów w formie wodorozcieńczalnej, lateksowej farby akrylowej. Półmat.

Opis: wodorozcieńczalna, wewnętrzna, lateksowa farba akrylowa, pełniąca rolę testera kolorów przed finalnym malowaniem ściany, sufitu lub całego wnętrza. Produkt daje możliwość przetestowania wybranego odcienia na niewielkim fragmencie podłoża, co ogranicza koszty i eliminuje możliwość pomyłki w przypadku wyboru koloru niezgodnego z oczekiwaniami. Tester pozwala na weryfikację odcienia na ścianie w warunkach specyficznego oświetlenia panującego we wnętrzu.

Uwaga: ze względu na różnice w rodzaju, jakości oraz stopniu połysku farby służącej do finalnego wykończenia całej powierzchni, a analogicznymi parametrami testerów **COLOR SAMPLES 127**, kolor próbki na ścianie może odbiegać od odcieni przedstawionych na wzorniku. Różnica może być szczególnie widoczna w przypadku zastosowania farb matowych (w porównaniu z półmatowym wykończeniem **COLOR SAMPLES 127**).

Zastosowanie: gruntowanie lub malowane powierzchnie ścian lub sufitów. Produkt nie jest przeznaczony do wykonywania miejscowych poprawek.

Kolorystyka: szeroka gama kolorów z wzorników **Affinity®**, **Color Preview®** i **Color Classic** w systemie barwienia **GENNEX® Platform**.

Stopień połysku: półmat.

Wydajność: ok. 5-6 m²/opak. przy jednokrotnym malowaniu.

Opakowania: 0,48 l.



BENJAMIN MOORE® Extender 518

Wodorozcieńczalny preparat akrylowy, wydłużający czas schnięcia farb lateksowych.

Opis i zastosowanie: wodorozcieńczalny, transparentny preparat akrylowy, stanowiący dodatek wydłużający „czas otwarcia” i schnięcia wodorozcieńczalnych farb lateksowych marki Benjamin Moore, przeznaczonych do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Produkt może również pełnić rolę rozcieńczalnika. Szczególnie rekomendowany dla farb z linii **AURA®** oraz **REGAL®** aplikowanych w warunkach wilgotności względnej powietrza poniżej 45%, przy bezpośrednim nasłonecznieniu lub w pomieszczeniu o intensywnej wymianie powietrza.

Zastosowanie produktu nie wpływa na parametry techniczne wyschniętej powłoki. Preparat nie jest przeznaczony do samodzielnego stosowania.

Kolorystyka: produkt transparentny.

Wydajność: dodatek maks. 235 ml preparatu na 3,78 l farby.

Opakowania: 0,95 l.



BM
DISTRIBUTION PARTNER

B.M. Polska Sp. z o.o.

ul. Połczyńska 100
01-302 Warszawa

tel.: +48 22 533 52 90

fax: +48 22 533 52 99

e-mail: office@bmpolska.com

www.benjaminmoore.pl

www.bmpolska.com

www.facebook.com/benjaminmoorepl