



„DRUGIE ŻYCIE” MEBLI



NIE WYRZUCAJ STARYCH MEBLI

Otaczają nas zewsząd...

Towarzyszą wewnątrz niezależnie od stylu, jednak z biegiem lat tracą swój dawny urok.

Zanim podejmiesz ostateczną decyzję o ich wymianie, pomyśl o mniej radykalnej metamorfozie...

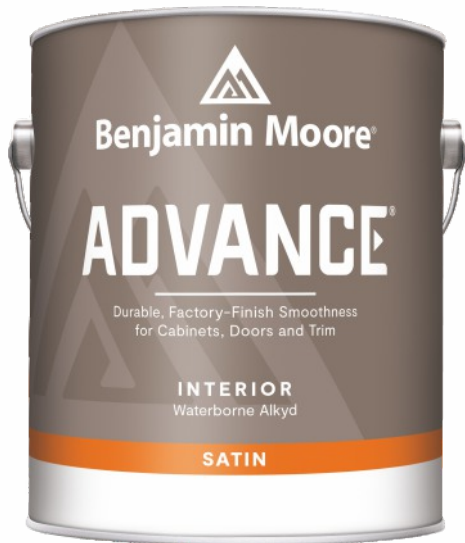
Pomaluj je i tchnij w nie „drugie życie”.

Wodorozcieńczalne emalie nowej generacji z linii ADVANCE® perfekcyjnie sprawdzą się przy odnawianiu szafek kuchennych, komód, regałów, drzwi, listew oraz ram okiennych.

ADVANCE®







ADVANCE® Waterborne Interior Alkyd Satin 792

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

Opis: ekologiczna, wodorocieńczalna emalia alkidowa, wykorzystująca najnowsze, innowacyjne technologie.

Produkt przeznaczony do wykończenia podłogi drewnianych i metalowych (malowanych lub zagruntowanych) ekspozowanych wewnątrz budynków - drzwi, mebli, futryn, boazerii, elementów wykończeniowych (np. listew przypodłogowych, balustrad, poręczy, etc.) oraz ścian (malowanie lamperii). Idealne połączenie ekologii, komfortu stosowania i doskonałych parametrów technicznych z pożądanymi właściwościami aplikacyjnymi tradycyjnych, rozpuszczalnikowych emalii alkidowych.

Produkt zapewnia doskonałą rozlewność oraz właściwości wypełnienia i wyrównania podłoża, a wodorocieńczalna technologia wyeliminowała nieprzyjemny zapach i do minimum zredukowała zjawisko żółknięcia (dwie główne wady tradycyjnych, rozpuszczalnikowych emalii alkidowych).

Emalia tworzy atrakcyjne wizualnie, wyjątkowo odporne i mechanicznie wytrzymałe, zmywalne, satynowe wykończenie o doskonałej sile krycia i wysokiej przyczepności do podłoża.

Produkt cechuje łatwość aplikacji oraz tiksotropia (ograniczona tendencja do spływania z powierzchni pionowych).

Emalia spełnia wymagania LEED® v4 Credit.

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

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać pełną gamę wyjątkowych odcieni w innowacyjnym, ekologicznym systemie barwienia GENNEX® Platform.

Stożenie polysku: satyna.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

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



ELEGANCKA
„SATYNA”





ADVANCE® Waterborne Interior/Exterior Alkyd High Gloss N794

Nowej generacji, wodorocieńczalna, wewnętrzna* emalia alkidowa do drewna i metalu. Wysoki połysk.

Opis: ekologiczna, wodorocieńczalna emalia alkidowa, wykorzystująca najnowsze, innowacyjne technologie.

Produkt przeznaczony do wykończenia podłoży drewnianych i metalowych (malowanych lub zagruntowanych) ekspozowanych wewnątrz* budynków - drzwi, mebli, futryn, boazerii, elementów wykończeniowych (np. listew przypodłogowych, balustrad, poręczy, etc.) oraz ścian (malowanie lamperii). Idealne połączenie ekologii, komfortu stosowania i doskonałych parametrów technicznych z pożądanymi właściwościami aplikacyjnymi tradycyjnych, rozpuszczalnikowych emalii alkidowych. Produkt zapewnia doskonałą rozlewność oraz właściwości wypełnienia i wyrównania podłoża, a wodorocieńczalna technologia wyeliminowała nieprzyjemny zapach i do minimum zredukowała zjawisko żółknięcia (dwie główne wady tradycyjnych, rozpuszczalnikowych emalii alkidowych). Emalia tworzy atrakcyjne wizualnie, wyjątkowo odporne i mechanicznie wytrzymałe, zmywalne wykończenie w wysokim stopniu połysku o doskonałej sile krycia i wysokiej przyczepności do podłoża.

Produkt cechuje łatwość aplikacji oraz tiksotropia (ograniczona tendencja do spływania z powierzchni pionowych). Emalia spełnia wymagania LEED® v4.

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

Kolorystyka: biel i bazy pozwalające uzyskać pełną gamę wyjątkowych odcieni w innowacyjnym, ekologicznym systemie barwienia GENNEX® Platform.

Stopień połysku: wysoki połysk.

Wydajność: ok. 12 m²/l.

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

* W przypadku niewielkich fragmentów podłoża, np. metalowych i drewnianych drzwi, futryn, ram okiennych z drewna cedrowego lub sekwoi, produkt może być stosowany w zewnętrznej atmosferze. Nie stosować do wykończenia zewnętrznych podłoży sosnowych lub innych miękkich gatunków drewna.





DYSKRETNÝ
UROK
„GLAMOUR”



MALOWANIE MEBLI
PROSTSZE
NIŻ MYŚLISZ

GRUNTOWAĆ? NIE GRUNTOWAĆ? WYBÓR SYSTEMU.

Surowe drewno i MDF:

1. Gruntowanie farbą izolującą FRESH START® 046.
2. Po 24 godzinach aplikacja emalii ADVANCE® w wybranym stopniu połysku.



Błyszczące warstwy malarskie lub szkliste podłoże:

1. Gruntowanie specjalnym „promotorem adhezji” STIX® SXA-110.
2. Po 3-5 dniach aplikacja emalii ADVANCE® w wybranym stopniu połysku.



Matowe warstwy malarskie:

1. Aplikacja emalii ADVANCE® w wybranym stopniu połysku. Gruntowanie nie jest wymagane pod warunkiem doskonałego stanu zachowania istniejącej warstwy malarskiej.

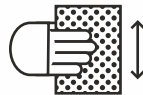


JAK ODNOWIĆ ULUBIONY MEBEL? WYSTARCZY PAMIĘTAĆ O KILKU ZASADACH.



OCZYSZCZENIE podłoża.

Używamy do tego celu szmatki nasączonej wodą z dodatkiem detergentu. Do usuwania trwalszych plam wymagane będzie użycie odpowiedniego rozpuszczalnika.



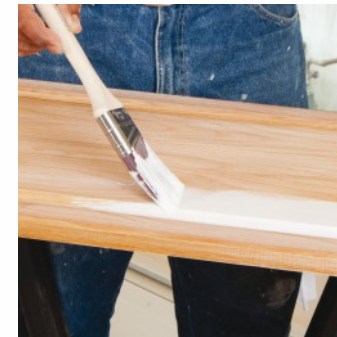
PRZESZLIFOWANIE powierzchni.

Czynność ta pozwala usunąć luźne fragmenty starych warstw malarskich. Zmatowione w ten sposób podłoże zapewni wysoką przyczepność farby gruntującej. Niekiedy konieczne będzie uzupełnienie ubytków.



ODPYLENIE podłoża.

Szczególnej uwagi wymagają miejsca o rozbudowanej formie, np. wklęsłe, gdzie gromadzą się cząsteczki pyłu. Przed gruntowaniem malowane powierzchnie należy odtłuścić rozpuszczalnikiem.



GRUNTOWANIE.

Czynność ta jest obligatoryjna przy surowym podłożu. Należy zastosować specjalną farbę gruntującą o właściwościach izolujących.

W sytuacji odnawiania mebli malowanych wcześniej, zazwyczaj wystarczy zmatowienie istniejącego wymalowania.



MALOWANIE.

Aplikacja emalii ADVANCE® to wyjątkowo przyjemne, wręcz relaksacyjne zadanie.

Należy jednak pamiętać o nanoszeniu emalii w 2-3 cienkich warstwach, zachowując pomiędzy nimi minimum 16 godzinne przedziały czasowe.

WAŻNE: emalie alkidowe ADVANCE® wiążą całkowicie i osiągną końcowe parametry techniczne, w tym odporność mechaniczną po minimum 30 dniach.

Należy zachować ostrożność i nie układać (ani nie przesuwać) ciężkich elementów na pomalowanej powierzchni w podanym powyżej czasie.

ADVANCE[®]



BM[®]
DISTRIBUTION PARTNER

Wyłączny przedstawiciel:
B.M. Polska Sp. z o.o.
ul. Połczyńska 100
01-302 Warszawa
tel.: +48 22 533 52 90
office@bmpolska.com
benjaminmoore.pl, bmpolska.com



facebook.com/benjaminmoorepl
instagram.com/benjaminmoorepolska
pinterest.com/benjaminmoorepolska
linkedin.com/company/benjamin-moore-polska
youtube.com/@benjaminmoorepolska6968