

MARKA **PRIMACOL**[®] PROFESSIONALPRODKUT **OPTIMA****Biała farba akrylowa do
wnętrz**

- Doskonałe krycie
- Wysoka wydajność
- Matowe wykończenie

POJEMNOŚĆ **3l 5l 10l**

WŁAŚCIWOŚCI

Farba Optima przeznaczona jest do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Farba charakteryzuje się wysokim stopniem krycia, doskonałą bielą oraz matowym wykończeniem powłoki. Jest łatwa w stosowaniu i nie wydziela ostrego zapachu. Farbę można barwić na dowolne kolory, przy użyciu np. Kolorantów lub Koncentratów pigmentowych Primacol. Farba przeznaczona do malowania powierzchni tynków mineralnych i gipsowych, płyt gipsowo-kartonowych, cegieł itp.

SPOSÓB UZYCIA

Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Najlepsze efekty uzyskuje się malując wałkiem o krótkim lub średnim włosiu (do 8 mm). W razie potrzeby farbę można rozcieńczyć wodą max. 5%. Malując, należy farbę obficie nabierać na wałek, a następnie równomiernie rozprowadzać na podłożu. Kolejne fragmenty łączyć „mokre na mokre”. Malowanie każdego fragmentu zalecamy kończyć ruchami wałka w tym samym kierunku. Aby uniknąć smug nie należy malować półsuchym wałkiem i nie robić przerw w pracy ani miejscowych poprawek. Sufit maluje się zgodnie z kierunkiem padania światła, zaczynając od okna i kierując się do wnętrza pokoju. Drugą warstwę nakładać po wyschnięciu pierwszej. Pełne właściwości użytkowe farba osiąga po 28 dniach.

PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA

Podłoże powinno być równe, czyste, suche oraz stabilne. Świeże tynki mogą być malowane najwcześniej po 4 tygodniach od położenia. Podłoża o nierównej lub wysokiej chłonności powinny zostać zagruntowane Emulsją gruntującą Primacol. Jeżeli podłoże nie jest jednolite, należy wyrównać kolor stosując Farbę gruntującą Primacol. Przed rozpoczęciem prac należy zabezpieczyć wszystkie powierzchnie, które nie będą malowane. Starannie przygotowana powierzchnia zapewni uzyskanie optymalnego efektu malowania.

SKŁADOWANIE

Chronić przed zamarzaniem. Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu nie narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych w temp. 5-30°C. Chronić przed dziećmi. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-2-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	Wodna dyspersja akrylowa, biel tytanowa, wypełniacze mineralne, dodatki	Czas schnięcia całkowity	24h
Postać/kolor	biała emulsja	Czas schnięcia dotykowy	1h
Zapach	łagodny, specyficzny	Sposób nanoszenia	pędzel, wałek z krótkim lub średnim włosiem (do 8 mm)
pH	8-9	Wydajność	14m ² /l
Gęstość	1,42 g/cm ²	Rozcieńczalnik	woda (max. do 5%)
Ilość warstw	1-2	Mycie narzędzi	woda z detergentem
Nanoszenie drugiej warstwy	po ok. 4h	Limit LZO	(kat.A/a/Fw) 30g/l, produkt zawiera max. 25g/l

Farba zgodna z normą: PN-C-81914:2002 Rodzaj III Farba odporna na tarcie na sucho

Stopień krycia: wysoki/ rodzaj II

Stopień połysku: matowa

INFORMACJE

PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.