



# Farba lateksowa BIELLUX PLUS biała, matowa 10L



Producent	
Waga	14.50 kg
Product Code	BIELUX PLUS
SKU	000917
Zastosowanie	do malowania wewnątrz
IBB ID	10325

## Specyfikacja produktu

Producent	PIGMENT Spółka Jawna	Jednostka	wiadro
Atest	NIZP-PZH	Wydajność	8-10 m <sup>2</sup> /l
Gwarancja	24 miesiące od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie)	Norma	PN-C-81914:2002

## FARBA LATEKSOWA DO MALOWANIA WEWNĄTRZ.

### PRZEZNACZENIE:

Wodorozcieńczalna farba lateksowa (na bazie żywicy akrylowej) przeznaczona do malowania pomieszczeń mieszkalnych oraz powierzchni wymagających częstego zmywania, np. w obiektach użyteczności publicznej, pomieszczeniach służby zdrowia, gastronomicznych, hotelowych, biurach, urzędach, bibliotekach, szkołach, na korytarzach i klatkach schodowych. Może być również stosowana do malowania powierzchni wykonanych z różnorodnych materiałów budowlanych, takich jak: tynki mineralne (gipsowe, cementowe, cementowo-wapienne, silikatowe) i polimerowe (np. akrylowe), cegły, beton, materiały drewnopochodne, płyty gipsowo-kartonowe, tapety papierowe, w tym tzw. rauhfazę. Tworzy odporną na szorowanie, dobrze kryjącą, matową powłokę przepuszczalną dla par i gazów („oddychanie” ścian). W przypadku nieznacznego zabrudzenia powłokę farby można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów.

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

Biellux Plus jest farbą gotową do użycia, jedynie w przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody. W żadnym wypadku nie dodawać kredy, wapna oraz innych materiałów. Powierzchnię przeznaczoną do malowania należy dokładnie oczyścić, usunąć luźne płyty farby, odtłuścić i osuszyć. Stare powłoki farb klejowych i wapiennych należy bezwzględnie usunąć. Świeże tynki cementowo-wapienne można malować dopiero po 3-4 tygodniach od nałożenia. Powierzchnie gładkie zmatowić papierem ściernym. Ubytki i spękania uzupełnić szpachlówką akrylową BIEL-PUTZ lub FILLER firmy Pigment, większe ubytki – gipsem lub zaprawą cementową. Podłoża należy zagruntować preparatem BIEL-GRUNT lub GRUNDER PC-33 lub Farbą Podkładową firmy Pigment. Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać.

### DODATKOWE INFORMACJE:

W przypadku kolorów o mniejszym kryciu należy użyć zalecanego podkładu.

Najlepsze efekty można uzyskać stosując metodę natryskową. Przy tradycyjnych metodach malowania (wałek, pędzel), przy niewłaściwym doborze narzędzia, technice malowania i niesprzyjających warunkach (temperatury i wilgotności względnej powietrza) możliwe jest pojawienie się smug w przypadku niektórych kolorów. Poszczególne szarże wyrobu po zakolorowaniu mogą różnić się nieznacznie odcieniem w przypadku niektórych kolorów dostępnych w komputerowym systemie kolorowania. W celu uniknięcia zauważalnych różnic konieczne jest wykonanie powierzchni stanowiącej odrębną całość architektoniczną, w

jednym cyklu roboczym, produktami z tej samej partii produkcyjnej. W przypadku konieczności użycia produktów z różnych partii produkcyjnych zaleca się zmieszanie ich ze sobą w celu ujednolicenia odcienia. Ewentualne poprawki należy wykonywać metodą „mokre na mokre”. Przed rozpoczęciem malowania farbą, wskazane jest sprawdzenie zgodności koloru we wszystkich opakowaniach ze złożonym zamówieniem.

#### UWAGI:

Ze względu na różnorodne technologie i surowce stosowane w wyrobach przez innych wytwórców, producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki mieszania jego wyrobu z innymi produktami. W przypadku barwienia białej farby pigmentami innych producentów należy zawsze przeprowadzić próbę na mniejszej ilości. Farbę należy przechowywać w oryginalnym i szczelnie zamkniętym opakowaniu. Pomieszczenie przed oddaniem do eksploatacji wietrzyć do zaniku zapachu. Chronić przed dziećmi. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć dużą ilością wody. W razie podrażnienia oczu lub połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

#### OPIS:

dostępne kolory: biały, na zamówienie wg kart kolorów NCS lub RAL,

powłoka: matowa

klasa odporności na szorowanie: 3, wg PN-EN 13300

malować: wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem

stosować i przechowywać w temp.:  $+5\div 35^{\circ}\text{C}$

czas schnięcia w  $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ , PN-C-81519: 2 godz.

zalecana ilość warstw: 2, w przypadku niektórych kolorów: 3

nanoszenie następnej warstwy: po 2 godz.

wydajność: 8-10 m<sup>2</sup>/l

gęstość wg PN-82/C-81551: ok. 1,45 g/cm<sup>3</sup>

wartość pH wg PN-C-04963: 8,0-9,0

mycie narzędzi i rozcieńczanie: woda

norma: PN-C-81914:2002

Atest Higieniczny: NIZP-PZH

kat. A/a/FW, dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii wynosi 30g/l. Farba zawiera < 10 g/l.

gwarancja: 24 miesiące od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie)

opakowania: 5 l; 10 l