

## Clean & White

### Plamoodporna farba lateksowa



BARDZIEJ ODPORNA  
NA SZOROWANIE\*



ODPORNĄ  
NA SZOROWANIE  
NA MOKRO  
klasa 1 wg PN-EN-13300



GŁĘBOKI  
MAT



NAJWYŻSZA SIŁA  
KRYCIA I WYSOKA  
WYDAJNOŚĆ



do  
14m<sup>2</sup>/L  
WYDAJNOŚĆ



#### ZAKRES STOSOWANIA



Farba lateksowa Clean&White przeznaczona jest do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń, wykonanych z tynków cementowo-wapiennych, tynków gipsowych, betonu, płyt gipsowokartonowych oraz tapet papierowych i z włókna szklanego. Pozostawia matową powłokę odporną na zabrudzenia i typowe plamy, np. ketchup, musztarda, cola, sok pomarańczowy, itp. Ze względu na zastosowanie nowoczesnych polimerów w połączeniu z innymi składnikami aktywnymi farba posiada wielowymiarowe parametry ochronne takie jak elastyczność, trwałość i odporność. Szczególnie polecana jest do malowania pomieszczeń narażonych na zabrudzenia typowe dla pomieszczeń o intensywnej eksploatacji, np. ciągi komunikacyjne, korytarze, pomieszczenia prywatne i biurowe, salony i jadalnie oraz pokoje dziecięce.

#### GŁÓWNE CECHY



- 7 x bardziej wytrzymała niż standardowe farby odporne na szorowanie wg PN-EN-13300
- odporna na zabrudzenia i typowe plamy
- powłoka odporna na detergenty i środki dezynfekujące
- najwyższa siła krycia i wysoka wydajność
- głęboko matowa powłoka
- odporna na szorowanie - klasa 1 wg PN-EN-13300
- farba nie zawiera składników mogących powodować przyciąganie kurzu z powietrza
- przyjazna dla ludzi i środowiska
- bezpieczna dla alergików

#### DANE TECHNICZNE



<b>Kolor</b>	biały
<b>Wygląd powłoki</b>	matowy
<b>Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]</b>	9 000÷14 000
<b>Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm<sup>3</sup>]</b>	najwyżej 1,60
<b>Zawartość części stałych, [% wag]</b>	co najmniej 60,0
<b>Odporność na szorowanie</b>	Klasa 1 wg PN-EN 13300

#### APLIKACJA



<b>Ilość warstw</b>	2
<b>Czas schnięcia powłoki (temp.+23°±2°C)</b>	2h
<b>Nanoszenie drugiej warstwy</b>	po 3h
<b>Sposób nanoszenia</b>	Wałek, Natrysk, Pędzel
<b>Rekomendowane narzędzia marki ProGold</b>	Wałek Microfibra Floor 120, Wałek Microfibre Extra, Wałek Polyamide Magic
<b>Wydajność</b>	do 14 m <sup>2</sup> /L - przy jednej warstwie w zależności od koloru i chłonności podłoża
<b>Rozcieńczalnik</b>	woda

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA**

- Pozostałości po farbach klejowych dokładnie usuń, a podłóżę zmyj wodą.
- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań.
- Świeże tynki i podłóża silnie chłonnaące wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowokartonowe, podłóża nigdy niemalowane) zagruntuj gruntem Aquagrunt Koncentrat marki Dekoral.
- Do wyrównania chłonnaości i odcienia podłóża stosuj Grunt Lateksowy marki Dekoral.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.
- Uciążliwe plamy i zatłuszczenia zabezpiecz farbą na plamy - Renostyl Plus marki Dekoral.

**MALOWANIE**

- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- W razie potrzeby rozcieńcz wodą w ilości max. 5% obj.
- Zalecana ilość warstw 1-2. Jedna warstwa w przypadku przemalowania sufitów białych, czystych bez plam i przebarwień. Podłóża ciemne, niejednolite kolorystycznie maluj dwukrotnie.
- Maluj w temperaturze +5°C do +30°C i wilgotności poniżej 80%.

**PRZYDATNE WSKAZÓWKI**

- Świeże tynki cementowo-wapienne maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.
- Pełną odporność na zmywanie i szorowanie, powłoka farby uzyskuje po 28 dniach od nałożenia finalnej warstwy.
- Ze względu na dużą różnorodność substancji dezynfekujących zaleca się wykonanie próby na małej, nieekspozowanej powierzchni w celu sprawdzenia oddziaływania środka na powłokę.
- W czasie wykonywania prac malarskich nie dopuszczać do powstawania przeciągów w malowanym pomieszczeniu.

**USUWANIE ZABRUDZEŃ**


- W celu usunięcia zabrudzeń powstałych na pomalowanym podłóżu zaleca się przemyć całej powierzchni (szczególnie powierzchnie mocno zakurzone). Usuwanie zabrudzeń lub czyszczenie podłóża samą wodą może pozostawić ślady „kamienia”.
- Mycie powierzchni: na mokrą gąbkę lub ściereczkę nałożyć środek myjący i zrobić pianę. Następnie zmywać, lekko pocierając powierzchnię aż do momentu usunięcia zabrudzenia. W przypadku detergentów o intensywnej barwie przemyć podłóżę wodą w celu uniknięcia przebarwienia. Na koniec powierzchnię przemyć czystą wodą, a czyszczone miejsce wytrzeć delikatnie do sucha.

## DODATKOWE INFORMACJE



## Wskazówki BHP i PPOŻ

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu. Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

<b>Norma</b>	Spełnia wymagania normy PN-C-81914 Rodzaj I (odporna na szorowanie na mokro). Klasa 1 wg PN-EN-13300.
<b>Atesty</b>	Posiada atest higieniczny. Posiada Świadectwo Własności Drażniących i Uczulających (tzw. Hypoalergia).
<b>Zawartość LZO</b>	Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu: (kat. A/a/FW): 30g/l (2010). Produkt zawiera max. 7 g/l
<b>Przechowywanie</b>	Przechowywać w temperaturze: 0-30°C 
<b>PKWiU</b>	20.30.11.0
<b>Data ważności</b>	36 miesięcy od daty produkcji
<b>Opakowania handlowe</b>	3L   5L   10L
<b>Data aktualizacji</b>	Czerwiec 2022

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. PPG Deco Polska Sp. z o.o. nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane niewłaściwym składowaniem, magazynowaniem, transportem oraz aplikacją i stosowaniem produktu. Informacji podanych w Karcie Technicznej nie należy odczytywać jako udzielenia gwarancji jakości na opisany tam produkt. Spółka zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.