

# Beckers Designer Kitchen & Bathroom

## Opis produktu

BECKERS DESIGNER KITCHEN & BATHROOM to wysokiej jakości, wodorozcieńczalna farba lateksowa, szczególnie polecana do stosowania w pomieszczeniach narażonych na rozwój grzybów pleśniowych, działanie wilgoci oraz pary wodnej występującej w kuchniach i łazienkach.

- ✓ Zaawansowana technologia enkapsulacji zapewnia powłokę o zwiększonej odporności na działanie grzybów pleśniowych
- ✓ Receptura zawiera środki hydrofobizujące i oleofobowe zapewniające:
  - Ograniczone wnikanie tłuszczów oraz innych zabrudzeń
  - Łatwe usuwanie plam
- ✓ Podwyższona odporność na mycie wodą z dodatkiem detergentu.
- ✓ Zwiększona trwałość kolorów dzięki zastosowaniu nowoczesnej kompozycji pigmentów
- ✓ Dodatkowo utworzona powłoka umożliwi przepuszczalnie parę wodną zapewniając oddychanie ścian.

## Przeznaczenie

Przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, użyteczności publicznej; w tym w obiektach szkolno-wychowawczych i służby zdrowia; zakładach usługowych i produkcyjnych, w tym branży spożywczej bez bezpośredniego kontaktu z żywnością. Malowanie tynków cementowo-wapiennych, podłoży betonowych (tylko jako dekoracja), płyt gipsowo-kartonowych (suchych tynków), tapet z włókna szklanego. Można również używać do malowania drobnych elementów wykończeniowych drewnianych, drewnopochodnych lub metalowych, jako uzupełnienie koloru przy malowaniu ścian, po uprzednim zagruntowaniu podkładem do drewna (elementy drewniane i drewnopochodne), podkładem antykorozyjnym (elementy metalowe). BECKERS DESIGNER KITCHEN & BATHROOM może być również stosowana do renowacji powierzchni uprzednio malowanych farbami wodorozcieńczalnymi lub alkidowymi.

## Przygotowanie podłoża

Podłoże przeznaczone do malowania musi być czyste, suche i odtłuszczone, oczyszczone z pyłu i luźno z nim związanych elementów. Usunąć pleśń oraz wszelkie zanieczyszczenia ograniczające przyczepność farby do podłoża za pomocą odpowiednich preparatów. Do wypełnienia ubytków i pęknięć w podłożu oraz wyrównania powierzchni ścian i sufitów należy zastosować odpowiednią szpachlówkę, upewnić się, czy wszystkie powierzchnie szpachlowane lub wcześniej malowane farbą z połyskiem są zmatowione. Do gruntowania powierzchni zastosować farbę gruntującą BECKERS DESIGNER PRIMER. Powierzchnie przygotowane do malowania powinny być gładkie i o jednolitej chłonności. Taśmę malarską usuwać na „mokro”.

## Sposób stosowania

### APLIKACJA:

**Metody:** Pędzel, wałek, natrysk.

**Rozcieńczenie:** W razie potrzeby rozcieńczyć 5% wodą.

**Warunki aplikacji:** Wszystkie powierzchnie malowane muszą być suche, temperatura powietrza nie może być niższa niż +5°C i nie wyższa niż +25°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%.

**Malowanie:** Przed przystąpieniem do malowania farbą należy dokładnie wymieszać. W zależności od chłonności podłoża należy nałożyć 1-2 warstw BECKERS DESIGNER KITCHEN & BATHROOM za pomocą pędzla, wałka lub metodą natrysku. Dla kolorów o szczególnie słabej sile krycia może nastąpić konieczność nałożenia dodatkowych warstw.

Zaleca się stosownie narzędzi malarskich ANZA.

# Beckers Designer Kitchen & Bathroom

## Czas schnięcia

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, farba schnie ok. 2 h. Między nakładaniem kolejnych warstw należy zachować co najmniej 4-godzinny odstęp czasu.

## Czyszczenie narzędzi

Narzędzia należy czyścić wodą, bezpośrednio po zakończeniu prac. Przed umyciem narzędzia należy dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości farby.

## Kolor

16 gotowych kolorów i biały.

## Stopień połysku

Mat.

## Wydajność teoretyczna

Do 14 m<sup>2</sup>/l, przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność w dużej mierze uzależniona jest od takich czynników, jak chłonność, tekstura podłoża, metoda aplikacji, rodzaj użytego narzędzia malarskiego oraz kolor.

## Opakowania

2,5l

## Ochrona środowiska

Płynnych pozostałości nie wylewać do kanalizacji. Należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku.

## Wskazówki BHP i ppoż.

Farbę przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu farby, należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się do użytkowania. W przypadku aplikacji natryskiem nie wdychać par lub rozpylonej mgły. Używać tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub innymi rozżarzonymi materiałami. Używać hydrodynamicznego aplikatora natrysku. Utrzymywać ciśnienie rozpylania poniżej 4,1 bar (410 kPa). Przed stosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu. Produkt nie jest sklasyfikowany, jako niebezpieczny. Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

## Transport i przechowywanie

Wyrób powinien być transportowany i magazynowany w opakowaniach zabezpieczających przed wpływem czynników atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +25°C. Chronić farbę przed mrozem.

# Beckers Designer Kitchen & Bathroom

## Termin przydatności

24 miesiące od daty produkcji.

## Parametry techniczne

Spoiwo: dyspersja styrenowo-akrylowa

Gęstość: Biała – ok. 1,27 g/cm<sup>3</sup>

Gotowe kolory – 1,18-1,32 g/cm<sup>3</sup> (w zależności od koloru)

Lepkość: 116-128 [KU]

Odczyn PH: 8-9

Zawartość części stałych: ok. 50% wag. ( w zależności od koloru)

Odporność na szorowanie na mokro:

- wg normy PN-EN:

- klasa 1 (kolory: Linen White, Sweet Almond, Caramel Cookie, Exotic Apricot, Fruit Punch, Morning Coffee, Sea Breeze, Oat Cake, Hot Cocoa, Porcelain Grey)

- klasa 2 (kolory: White, Loftly Violet, Forest Fruits, Deep Ruby, Funky Yellow, Yellow Grapefruit, Energetic Lime).

- wg normy PN- C- 81914:2002- farba rodzaju I.

Kat. A/a. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 30 g/l. Produkt zawiera poniżej 30 g/l LZO.

Produkt posiada Atest Higieniczny.

W celu uzyskania dalszych informacji, należy zapoznać się z instrukcją, kartą charakterystyki, broszurami lub odwiedzić stronę internetową.

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP. Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego. Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.