

# BE SPECIAL DECOR SAND

**Farba do ścian i sufitów tworząca na powierzchni powłoki efekt dekoracyjny piasku**

## OPIS

BE SPECIAL DECOR SAND - wysokiej jakości, wodorozcieńczalna, akrylowa farba strukturalna przeznaczona do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i użyteczności publicznej. Tworzy na powierzchni powłoki o strukturze piasku.

## ZASTOSOWANIE

Malowanie płyt kartonowo – gipsowych, tynków gipsowych, cementowo – wapiennych, podłoży betonowych, jak również do renowacji starych wymalowań.

## DANE TECHNICZNE

Gęstość: baza A ok. 1,31 g/cm<sup>3</sup>

baza C ok. 1,29 g/cm<sup>3</sup>

Bazy: A i C

## KOLORYSTYKA

Dostępny w odcieniu bieli i w bazach wchodzących w system barwienia Tikkurila AVATINT.

## SPECYFIKACJA

### Przygotowanie podłoża:

**Powierzchnie niemalowane:** Świeże tynki mineralne i podłoża można malować po minimum 4 tygodniach. Powierzchnie oczyścić z kurzu i brudu, nierówności i ubytki wygładzić szpachlówką. Następnie nałożyć jedną warstwę farby gruntującej OPTIVA PRIMER, nawierzchniowo nałożyć dwukrotnie farbę BE SPECIAL DECOR SAND.

**Powierzchnie uprzednio malowane:** Przed malowaniem powierzchnię należy zmyć i odtłuścić. Całość podłoża zagruntować farbą OPTIVA PRIMER. Pomalować dwukrotnie farbą BE SPECIAL DECOR SAND.

**Powierzchnie malowane farbą klejową lub wapienną:** Farbę wapienną lub klejową usunąć. Powierzchnie oczyścić z kurzu i brudu, nierówności i ubytki wygładzić szpachlówką. Następnie nałożyć jedną warstwę farby gruntującej OPTIVA PRIMER, nawierzchniowo nałożyć dwukrotnie farbę BE SPECIAL DECOR SAND.

W przypadku luźno związanego podłoża zagruntować impregnatem Suprabilit.

## APLIKACJA

### Metody:

Pędzel, wałek

### Rozcieńczanie:

W razie potrzeby rozcieńczyć wodą do 5%.

### Warunki aplikacji:

Wszystkie powierzchnie malowane muszą być suche, temperatura powietrza nie może być niższa niż +5°C, wilgotność względna powietrza poniżej 80%.

### Malowanie:

Przed przystąpieniem do malowania farbę należy dokładnie wymieszać. W zależności od chłonności podłoża oraz oczekiwanego efektu dekoracyjnego należy nałożyć 1 – 2 warstwy BE SPECIAL DECOR SAND za pomocą pędzla lub wałka. Dla kolorów o szczególnie słabej sile krycia (odpowiednio oznaczonych w systemie barwienia) może nastąpić konieczność nałożenia dodatkowych warstw. Przed przystąpieniem do malowania należy zakolorować dostateczną ilość farby z jednej partii produkcyjnej, w celu uniknięcia ewentualnych różnic w odcieniach powłoki malarskiej. W przypadku przemalowywania powierzchni uprzednio malowanych na ciemne kolory zaleca się stosowanie farby gruntującej OPTIVA PRIMER. W przypadku stosowania intensywnych kolorów z bazy C zalecamy użycie farby

# BE SPECIAL DECOR SAND

## Farba do ścian i sufitów tworząca na powierzchni powłoki efekt dekoracyjny piasku

gruntującej OPTIVA PRIMER zabarwionej na kolor zbliżony do farby nawierzchniowej.

Zaleca się użycie narzędzi malarskich ANZA.

### Wydajność:

Do 12 m<sup>2</sup>/l przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność w dużej mierze uzależniona jest od takich czynników jak chłonność, tekstura podłoża, metoda aplikacji oraz kolor.

### Czas schnięcia:

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, farba schnie ok. 2 godziny. 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.

## 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 one do użytkowania.

Produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny w myśl Ustawy z 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych wraz z późniejszymi zmianami.

Należy zachować ostrożność, unikać dłuższego kontaktu ze skórą.

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

## SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT

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.

## OPAKOWANIA

0,9 l; 2,7 l

Kat. A/l. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 200 g/l. Produkt zawiera poniżej 200g/l LZO.

Produkt posiada Atest Higieniczny.

*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 wykonanie 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.*