



**EKOLOGICZNE  
SZWEDZKIE  
FARBY**



## Taktäck 03

### Farba do ścian i sufitów

Lateksowa farba akrylowa o matowym stopniu połysku minimalizująca nierówności powierzchni. Tworzy powłokę o delikatnej strukturze i niskim współczynniku refleksu światła. Ekologiczna i przyjazna środowisku. Odporna na domowe środki chemiczne, zmywanie oraz ścieranie. Farba nie emituje do atmosfery lotnych związków organicznych (VOC) oraz rozpuszczalników. Przeznaczona do stosowania wewnątrz budynków, do malowania ścian i sufitów oraz miejsc gdzie jest wymagane całkowite matowe wykończenie. Farba może być użyta do malowania tynków cementowych, cementowo – wapiennych, tynków i gładzi gipsowych, ścianek i innych konstrukcji z płyt gipsowo – kartonowych.

#### Przygotowanie podłoża

- Zawsze zacznij pracę od przeczytania instrukcji na etykiecie. Ważne jest, aby być dokładnym od samego początku. Należy używać właściwych narzędzi i dokładnie przygotować podłoże, jest to podstawa osiągnięcia zadowalających rezultatów. Wymieszaj dokładnie farbę przed rozpoczęciem malowania.
- Temperatura powietrza i malowanej powierzchni jest również istotna dla ostatecznego efektu. Nie malować w temperaturze poniżej +5°C.
- Zabezpiecz podłogę oraz meble przed rozpoczęciem malowania.
- Należy mieć pewność, iż podłoże jest czyste, suche oraz wolne od kurzu przed malowaniem. Umyj, wyplukaj i usuń starą warstwę farby o zlej przyczepności. Użyj uszczelnacza Blocka przed malowaniem powierzchni kredowych

#### Aplikacja

- Nałóż 1 – 2 warstwy za pomocą wałka (najlepiej firmy Dynamic), pędzla lub natrysku po rozcieńczeniu dla uzyskania równego i pełnego krycia.
- Sufit zawsze powinien być malowany za pomocą wałka z dużą ilością farby (zawsze mokrym wałkiem), aby uniknąć pasów. Zawsze maluj sufit w różnych kierunkach, natomiast finalną warstwę nałóż w kierunku źródła światła (okno).

#### Po malowaniu

- Wytrzyj dokładnie narzędzia przed umyciem ich w wodzie z dodatkiem łagodnego płynu czyszczącego. Zamknij dokładnie puszkę po użyciu i trzymaj z dala od dzieci. Odpady ciekłe nie można wylać do zlewu, ale należy składować zgodnie z lokalnym prawem w punktach zbiorczych. Chroni środowisko – tak jak my.

#### Konserwacja

- Użyj wilgotną gąbkę do czyszczenia powierzchni (można dodać niewielką ilość płynu czyszczącego). Nigdy nie używaj spirytusu kiedy czyścisz farbę lub lakierowane powierzchnie.

#### Dane techniczne

<b>Użycie</b>	Wewnątrz	<b>Zmywalność</b>	~1 000 cykli
<b>Żywica</b>	Styroacrylic	<b>Klasa palności</b>	Nie palna
<b>Połysk</b>	3 (mat)	<b>Klasa zmywalności</b>	Klasa 2 zgodnie z DIN 13300
<b>VOC</b>	(Car. A/a): 30 g/l (2010)	<b>Czas przechowywania</b>	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Woda	<b>Temperatura powietrza/powierzchni w trakcie malowania</b>	Minimum +5°C
<b>Rozcieńczalnik/Rozpuszczalnik</b>	Woda	<b>Wydajność</b>	4 – 8 m <sup>2</sup> /L
<b>Czas schnięcia</b> (zależy od temperatury powietrza/powierzchni)	Sucha w dotyku 1 godzina Kolejna warstwa 2-3 godziny Całkowite wyschnięcie 48 godzin	<b>Nakładanie</b>	Pędzel, wałek lub natryskowo (po rozcieńczeniu)
		<b>Opakowania</b>	2.7 L , 9 L

Powyższe dane są obowiązujące dla białej/niezmodyfikowanej farby. Po modyfikacji dane techniczne mogą się różnić.



Informacje zamieszczone w karcie technicznej bazują na badaniach laboratoryjnych i praktycznym doświadczeniu. Warunki, w których produkt jest stosowany są poza naszą kontrolą, możemy gwarantować jedynie jakość samego produktu. Efekt końcowy zależy od przygotowania podłoża, temperatury, wilgotności, wykonania.

Proszę sprawdzić naszą stronę internetową, aby upewnić się, że karta techniczna produktu jest obowiązująca.