



SOLID COLOR STAIN

Opis produktu

SOLID COLOR STAIN to powłoka wykończeniowa klasy premium do drewna nowego jak i prac renowacyjnych. SOLID COLOR STAIN jest wzmocniony za pomocą OWATROL® E-B* co sprawia, że doskonale przyczepia się do powierzchni pionowych i poziomych – nawet tam gdzie produkty konkurencyjne nie dają rady lub wymagają czasochłonnego przygotowania podłoża.

Właściwości

- Doskonała przyczepność i elastyczność warstwy filmu.
- Gwarantuje wysoką odporność na ruch pieszcy. Doskonały na tarasy.
- Idealny wybór dla długotrwałego upiększenia elewacji drewnianej.
- Chroni przed szkodliwym wpływem wilgoci.
- Gwarancja na łuszczenie i odchodzenie (zobacz warunki ograniczonej gwarancji)
- Dostępny w szerokiej palecie barw + 3 bazach do barwienia

Główne zastosowanie

- Wyłącznie do użytku zewnętrznego.
- Nowe lub sezonowane drewno zewnętrzne.
- Do drewna miękkiego, twardego, egzotycznego i impregnowanego termicznie.
- Na wcześniej malowane powierzchnie.
- Na elewacje drewniane.
- Tarasy, doki i inne powierzchnie poziome.
- Na ogrodzenia i inne powierzchnie pionowe.
- Do mebli ogrodowych.
- Do powierzchni pionowych z kamienia (tynk dekoracyjny, malowane cegły, itp.)

Dane techniczne

Wykończenie: Matowe

Żywica: Alkidowa, mieszanina akryli

Rozpuszczalnik: woda

Ciężar właściwy (w 20°C): brak danych

Stan fizyczny: ciecz

Zawartość substancji stałych: brak danych

Temperatura zapłonu: >82°C

Czas przydatności: 12 miesięcy – w oryginalnym nieotwieranym pojemniku

Dostępne pojemności: 1L, 2,5L, 20L

Kolor: Dostępne kolory gotowe i 3 bazy do barwienia

Czasy schnięcia:

- Do kolejnej warstwy: 3-4 godziny
- W pełni suchy: 24-48 godzin – w zależności od temperatury i wilgotności

LZO: 129g/l. Limit LZO określony przez UE dla tej kategorii produktów wynosi 130g/l/

Narzędzia do nakładania

Pędzel: wysokiej jakości pędzel syntetyczny

Wałek: Syntetyczny

Natrysk: Agregat hydrodynamiczny (airless): dysza 0,017" – 0,021" przy 140 barach.

Dobre praktyki podczas aplikacji

- Przed rozpoczęciem pracy zaleca się przetestowanie przepuszczalności powierzchni poprzez spryskanie kilkoma kroplami wody. Jeżeli woda wchłonie się – powierzchnia jest wolna od zanieczyszczeń i gotowa do malowania. Jeżeli woda pozostaje na powierzchni - wymagane jest dokładne przygotowanie powierzchni.
- Zaleca się sprawdzenie koloru w możliwie niewidocznym miejscu.
- Zaleca się zakup wystarczającej ilości materiału do skończenia danego projektu – w innym wypadku kolor może mieć inny odcień.
- **NIE STOSOWAĆ BAZ DO BARWIENIA BEZ DODANYCH PIGMENTÓW.**
- Należy zakryć miejsca których nie chcemy malować.
- Nakładać w temperaturze od 10°C do 35°C. Nie nakładać w bezpośrednim słońcu lub na gorące powierzchnie.
- Dokładnie wymieszać produkt przed i w trakcie aplikacji.
- Zaleca się malowanie całej długości deski aż do logicznych przerw – np. okno lub drzwi.
- Elewacje powinny być malowane z góry na dół.

Przygotowanie powierzchni

Nowe powierzchnie drewniane:

- Muszą być suche, czyste i wolne od jakichkolwiek zanieczyszczeń.

- Po czyszczeniu odczekać 48 godzin tak, aby powierzchnia osiągnęła wilgotność poniżej 19%.
- Nowe drewno zazwyczaj posiada świecąca warstwę na powierzchni powstałą podczas obróbki – warstwa ta ogranicza znacząco penetrację produktu. Zaleca się zastosowanie jednej warstwy SEASONITE®* i odczekanie 6 miesięcy sezonownia przed nałożeniem SOLID COLOR STAIN.

Sezonowane powierzchnie drewniane:

- Gołe powierzchnie sezonowane przez co najmniej 6 miesięcy wymagają dokładnego wyczyszczenia za pomocą NET-TROL®* (zgodnie z instrukcją z etykiety). W razie konieczności można dodatkowo zeszlifować powierzchnię za pomocą papieru 150.
- Powierzchnie muszą być suche, czyste i wolne od jakichkolwiek zanieczyszczeń.
- Po czyszczeniu odczekać 48 godzin tak, aby powierzchnia osiągnęła wilgotność poniżej 19%.

Wcześniej malowane powierzchnie:

- Zeszlifować i zedrzeć odchodzą i niestabilną farbę. W razie konieczności usunąć całą farbę za pomocą DILUNETT®* i zneutralizować NET-TROL®*.
- Powierzchnie muszą być suche, czyste i wolne od jakichkolwiek zanieczyszczeń.
- Po czyszczeniu odczekać 48 godzin tak, aby powierzchnia osiągnęła wilgotność poniżej 19%.

UWAGA: Cedr, Sekwoja i drewna twarde mogą poczernieć po zastosowaniu DILUNETT®*. Jeżeli to zjawisko wystąpi dodatkowo rozjaśnić drewno za pomocą NET-TROL®*. Na dębie lub orzechu będzie wymagane szlifowanie i następnie splukanie za pomocą NET-TROL®*.

Nakładanie

- Nałożyć jedną warstwę SOLID COLOR STAIN unikając nagromadzania się produktu w jednym miejscu.
- Odczekać 3-4 godziny.
- Nałożyć drugą warstwę.
- Przy aplikacji natryskowej zaleca się wtarcie produktu za pomocą pędzla, aby zapewnić odpowiednią penetrację produktu.

Wydajność

- 8 do 10 m²/l.
- Właściwa wydajność będzie zależeć od rodzaju powierzchni.

Konserwacja

- Powierzchnie o wysokim natężeniu ruchu lub ekspozycji na słońce będą się zużywać szybciej. W takim przypadku zaleca się ponowne nałożenie produktu.

Czyszczenie

- Woda z mydłem

Przechowywanie

Pozostały produkt przechowywać w plastikowym lub szklanym pojemniku – szczelnie zamkniętym. Nie przechowywać w metalowym pojemniku. Nie dopuszczać do zamrożenia produktu.

Informacje ogólne ograniczona gwarancja

i Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.

Bezpieczeństwo

W celu uzyskania informacji dotyczących bezpieczeństwa zobacz KCHPN (MSDS). Trzymać z dala od dzieci.

Data wydania

Maj 2012