



Chief

Ekologiczna matowa farba emulsyjna



Zdolność krycia: 11-13 m²/l



Schnięcie: 1 - 2 godziny



Rozcieńczenie: 8-15% obj. z wodą przy użyciu pędzla/wałka lub do 15% przy użyciu pistoletu natryskowego.



Nakładanie kolejnej warstwy: 4 - 6 godzin



Opakowanie: 750ml, 1l, 3l, 9l, 15l

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Ekologiczna matowa farba emulsyjna do stosowania wewnątrz pomieszczeń, odpowiednie do ścian, tynków, betonu i płyt gipsowych. Emulsja CHIEF ma bardzo dobre właściwości kryjące. Łatwa do nakładania przy bardzo dobrych właściwościach poziomowania. Praktycznie bezwonny. Bardzo dobre, ekonomiczne rozwiązanie dla fachowców, o świetnych właściwościach kryjących. Charakteryzuje się dobrą odpornością na ścieranie (EN 13300, klasa 2). Zmniejszona zawartość substancji niebezpiecznych. Zmniejszona ilość lotnych związków organicznych (LZO).

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Mat z połyskiem do 4-8 jednostek pod kątem 85°.
Ciężar właściwy	1,33 - 1,60 kg/l, w zależności od odcienia.
Zdolność krycia	11 - 13 m ² /l na warstwę, w zależności od powierzchni.
Rozcieńczanie	8-15% obj. z wodą przy aplikacji pędzlem/wałkiem lub 15% obj. przy aplikacji natryskowej.
Schnięcie	1 - 2 godziny bezdotykowo
Możliwość nakładanych warstw	Kolejną warstwę można nakładać 4-6 godzin po aplikacji pierwszej warstwy. Czas mogą ulec wydłużeniu w zimnych i mokrych warunkach pogodowych.
Siła krycia	>10 m ² /l (ISO 6504/1)
Ścieranie na mo Odporność	Klasa 2 (EN 13300 / ISO 11998).
Klasa LZO	"Powłoki matowe do ścian i sufitów we wnętrzach pomieszczeń". Typ WB. Limit LZO = 30g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 9,5g/l. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C.
Formaldehyd emisje	<30 µgr/m ³ , 24 godziny po aplikacji farby (ISO 16000-3, ISO16000-9, CET/TS15516, EN16402)
Odcienie	Biały i bazy tysięcy innych odcieni systemu VECHRO Tinting.



Dane techniczne i instrukcje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są oparte na audytach przeprowadzonych przez poufne laboratoria i wynikają z wiedzy oraz doświadczenia pracowników naukowych firmy. Jakość produktu jest gwarantowana przez firmę, która spełnia wymagania norm ISO 9001, 14001 i EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w przypadku, gdy produkt nie będzie używany w sposób prawidłowy i zgodnie instrukcjami użytkownika.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, oleju, starych farb, wilgoci itp.

Zagruntować produktem Smaltoplast Universal Primer. W przypadku trudnych lub zabrudzonych powierzchni (np. nikotyną, dymem lub powierzchni zawilgoconych) zagruntować specjalnym podkładem SMALTOX hydro.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać. Nałożyć równomiernie 1 lub 2 warstwy Chief Emulsion. Ograniczenie strat farby: do wykonania dwóch powłok na powierzchni 10 m² konieczne jest 1,6 l farby.

Porada! W przypadku ciemnych odcieni, w celu zminimalizowania liczby warstw sugerujemy nałożenie Smaltox Hydro lub Chief Emulsion w szarym odcieniu. Dla odcieni w kolorze żółtym proponujemy S-1502-Y, a dla odcieni w kolorze czerwonym lub jaśniejszych odcieni tej samej barwy produkowanej z bazy o większej nieprzezroczystości proponujemy S1502-R.

CZYSZCZENIE WYPOSAŻENIA

Podczas pracy nie pozwolić na przesuszenie narzędzi i trzymać je w puszcze lub kuwecie malarskiej. Strzepać resztki farby z narzędzi do puszki, po czym natychmiast je umyć ciepłą wodą z mydłem. Zapobiegać przedostawaniu się materiałów z mycia do cieków wodnych.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura 8-30°C i wilgotność względna poniżej 80%. Inne warunki atmosferyczne mogą negatywnie wpływać na jakość farby.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w chłodnym miejscu, chronić przed zamarznięciem i wystawieniem na działanie promieni słonecznych. Zamknąć szczelnie puszkę po aplikacji, aby zachować dobry stan produktu. Odzyskać nieużytą farbę w celu ponownego wykorzystania. Ponowne użycie farby może skutecznie ograniczyć wpływ środowiskowy cyklu życia produktu.

ZNAKOWANIE

Chief emulsion nie wymaga stosowania symboli zagrożenia zgodnie z przepisami WE. Produkt został otrzymał oznakowanie ekologiczne zgodnie z kryteriami ekologicznymi rozporządzenia 312/2014/WE w kategorii "farby i lakiery wewnętrzne i zewnętrzne". Więcej informacji znajduje się w kartach charakterystyki (MSDS).

BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytać informację znajdującą się na etykiecie na tylnej stronie produktu. Trzymać poza zasięgiem dzieci.