



GUMILAK

Farba alkidowo-emaliowa o właściwościach antykorozyjnych
Połysk & satyna & mat



Zdolność krycia: 14-16 m²/l



Schnięcie: 2 - 3 godzin



Rozcieńczanie: 5% obj. z Smaltolux White spirit lub 8% objętościowo z Thinner No1



Nakładanie kolejnej warstwy: 18 godzin



Opakowanie:

Połysk: 200ml, 375ml, 750ml, 2,5l, 5l

Satyna: 750ml, 2,5l

Czarny mat: 375ml, 750ml, 2,5l



Aplikacja: Pędzel, watek, pistolet natryskowy

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Wysokiej jakości emalia syntetyczna nowej generacji, odpowiednia do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, o niskiej zawartości LZO i lepszych właściwościach antykorozyjnych. Może być stosowana na powierzchniach metalowych, wykazując doskonałą twardość, bardzo dobre właściwości mechaniczne oraz dużą odporność na promieniowanie UV i niekorzystne warunki atmosferyczne. Doskonała powierzchnia dzięki utwardzaniu oraz doskonałej przyczepności i odporności na wodę. Charakteryzuje się doskonałą siłą krycia, świetnie rozprawdza się za pomocą pędzla. Dodając utwardzacz GUMILAK o wysokiej zawartości cząstek stałych możemy uzyskać jeszcze szybsze schnięcie, lepszy przyrost twardości i trwalszą powierzchnię powłoki.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Połysk, 86-88 jednostek pod kątem 60°. Satyna 35 - 45 jednostek pod kątem 60°. Mat <4 jednostki pod kątem 60°.
Ciężar właściwy	1,19 - 1,23 kg/l (połysk - biały) 1,22 - 1,26 kg/l (satyna - biały) 1,32 - 1,40 kg/l (mat - czarny)
Zdolność krycia	14-16 m ² /l na warstwę, na wcześniej dobrze zagruntowanej powierzchni
Rozcieńczanie	Do 5% obj. z SMALTOLUX WHITE SPIRIT przy aplikacji pędzlem/wałkiem i do 8% obj. z No1 thinner VECHRO przy aplikacji natryskowej.
Schnięcie	2-3 godziny bezdotykowo.
Możliwość nakładania kolejnych warstw	Możliwość nakładania kolejnej warstwy po 18 godzinach od aplikacji lub utwardzenia pierwszej warstwy. Czas mogą ulec wydłużeniu w zimnych i mokrych warunkach pogodowych.
Klasa LZO	Typ SB. Limit LZO = 500 g/l. MAs. LZO produktu gotowego do użycia= (biały)450 g/l, (odcienie)499 g/l. Farba zawiera również rozpuszczalniki, które nie są traktowane jako LZO. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250° C.
Użycie utwardzacza o wysokiej zawartości ciał stałych Gumilak	Do 10% obj. utwardzacza GUMILAK. Brak dodatkowego rozcieńczenia do aplikacji wałkiem lub pędzlem. Do aplikacji natryskowej dodatkowo rozcieńczyć 4-8% Thinner No 1 VECHRO na objętość farby. Czas zachowania właściwości roboczych po dodaniu utwardzacza wynosi 8-12 godzin.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, oleju, farb i rdzy. Przeszlifować powierzchnię papierem ściernym przed aplikacją i dokładnie oczyścić z pyłu. Na metalowych powierzchniach zalecane jest nałożenie jednej powłoki podkładu antykorozyjnego OXIDOL.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać. Nałożyć jedną/dwie warstwy GUMILAK metal anticorrosive.

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 rozcieńczalnikiem, wodą i mydłem.

WARUNKI APLIKACJI

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

PRZECHOWYWANIE

Zamknąć szczelnie po użyciu. Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed zamarzaniem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

ZNAKOWANIE

Więcej informacji znajduje się w kartach charakterystyki substancji (MSDS).

BEZPIECZEŃSTWO

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

