



Gumilak Metal Primer

Podkład antykorozyjny do powierzchni metalowych



Zdolność krycia: 14-18 m²/l



Schnięcie: 1 - 2 godziny, całkowite wyschnięcie w 3-4 godziny



Rozcieńczanie: 4% z White Spirit przy aplikacji pędzlem/wałkiem lub do 4% z Thinner No1 przy aplikacji pistoletem natryskowym



Czas nakładania kolejnej powłoki: 6 - 10 hours



Opakowanie:

Biały: 375ml, 750ml, 2,5l, 5l, 10l

Szary: 750ml, 2,5ml

Aplikacja: Pędzel, wałek, pistolet natryskowy

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Gumilak Metal Primer to podkład na bazie żywic alkidowych. Odpowiedni do ochrony powierzchni architektonicznych, takich jak ściany, metale, itp. Bardzo dobra przyczepność i elastyczność. Łatwy do nakładania przy bardzo dobrych właściwościach poziomowania i szlifowania.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Półpołysk do 10-25 jednostek pod kątem 60°.
Ciężar właściwy	1,54 - 1,57 kg/l (biały). 1,53-1,56 kg/l (szary).
Zdolność krycia	14-18 m ² /l na warstwę, w zależności od powierzchni.
Rozcieńczanie	Do 4% obj. z SMALTOLUX WHITE SPIRIT przy aplikacji pędzlem/wałkiem i do 4% obj. z No1 thinner VECHRO przy aplikacji natryskowej.
Schnięcie	1 - 2 godziny bezdotykowo. Dotykowo suchy 3 - 4 godziny.
Możliwość nakładania warstw	6-10 godzin po aplikacji. Zalecane jest, aby nałożyć kolejną powłokę na powierzchnię po utwardzeniu pierwszej warstwy. Czasy ulegają wydłużeniu w złych warunkach pogodowych.
Klasa LZO	a. "Farby pokrywające wykończenia wewnętrzne lub zewnętrzne wykonane z drewna i metalu" Typ SB. Limit LZO = 300 g/l. b. "Podkłady blokujące" Typ SB. Limit LZO = 350 g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 295 g/l. Farba zawiera również rozpuszczalniki, które nie są traktowane jako LZO. Spełnia wymagania przepisów WE po 2011 roku. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C.
Odcienie	Biały i szary.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, oleju, farb i rdzy. Wyszlifować powierzchnię papierem ściernym przed nałożeniem, zwłaszcza jeśli powierzchnia była malowana farbą olejną. Zagruntować powierzchnie metalowe jedną warstwą podkładu OXIDOL lub MINIO extra dla lepszej ochrony antykorozyjnej.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać do momentu pełnego wchłonięcia rozcieńczalnika. Nałożyć jedną-dwie warstwy Gumilak Metal Primer. W celu zapewnienia lepszej ochrony powierzchni zagruntowane pomalować odpowiednią farbą nawierzchniową, np. GUMILAK metal, SMALTOLUX extra lub dowolną farbą emaliową VECHRO.

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

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

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.

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.

