



Gumilak Metal Chassi

Podkład antykorozyjny do
powierzchni metalowych



Zdolność krycia: 12 - 14 m²/l



Schnięcie: 1 - 2 godziny



Rozcieńczanie: Do 5% obj. z SMALTOLUX WHITE SPIRIT przy aplikacji pędzlem/wałkiem i do 12% obj. z No1 thinner VECHRO przy aplikacji natryskowej.



Nakładanie kolejnej warstwy:
18 godzin



Opakowanie: 750ml, 2,5l

Aplikacja: Pędzel, watek, pistolet natryskowy

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Półszkwały lakier alkidowy o niskiej zawartości LZO, odpowiedni do ochrony podwozia samochodów i innych części metalowych. Bardzo dobra przyczepność, szybko schnie i jest odporny na wodę i benzynę.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Błyszcząca > 80 jednostek w 60°.
Ciężar właściwy	1,19-1,24 kg/l.
Zdolność krycia	12-14 m ² /l na warstwę, w zależności od powierzchni.
Rozcieńczanie	Do 5% obj. z SMALTOLUX WHITE SPIRIT przy aplikacji pędzlem/wałkiem i do 12% obj. z No1 thinner VECHRO przy aplikacji natryskowej.
Schnięcie	1 - 2 godziny bezdotykowo. Całkowite wyschnięcie 3-4 godziny.
Możliwość nakładanych warstw	Możliwość nakładania kolejnej warstwy po 18 godzinach od aplikacji lub utwardzenia pierwszej warstwy. Czas mogą ulec wydłuzeniu w zimnych i mokrych warunkach pogodowych.
Klasa LZO	"Pokrycia jakościowe jednoskładnikowe. Wykończenia antykorozyjne". Typ SB. Limit LZO = 500 g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 490 g/l. Spełnia wymagania przepisów WE po 2011 roku. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C.
Odcienie	Brązowy i czarny.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, oleju, farb i rdzy. Wyszlifować powierzchnię papierem ściernym przed nałożeniem, zwłaszcza jeśli powierzchnia była malowana farbą olejną. Przed aplikacją oczyścić powierzchnię rozpuszczalnikiem.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać do momentu pełnego wchłonięcia rozcieńczalnika. Nałożyć jedną-dwie warstwy CHASSI COAT. W celu zapewnienia lepszej ochrony powierzchnie 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 nieużytą 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 z instrukcjami użytkownika.