



## Oxidol Minio

Wysokiej klasy podkład  
antykorozyjny



Zdolność krycia: 13-15 m<sup>2</sup>/lt



Schnięcie: 1½ - 2 godziny  
Całkowite wyschnięcie w 3-4 godziny.



Rozcieńczanie: Do 5% obj. z  
White Spirit przy użyciu pędzla/wałka  
lub do 20% z Thinner No1 Vechro przy  
użyciu pistoletu natryskowego



Nakładanie kolejnej warstwy:  
10-16 godzin



Opakowanie: 750ml, 2,5l



### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Doskonały podkład antykorozyjny typu MINIO, o niskiej zawartości LZO. Zapewnia powierzchniom żelaznym silną przyczepność oraz doskonałą ochronę przed korozją nawet w warunkach silnie sprzyjających powstawaniu korozji. Nie zawiera toksycznych pigmentów antykorozyjnych. Łatwa do nakładania przy bardzo dobrych właściwościach poziomowania. Szybkoschnąca.

### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

<b>Tekstura</b>	Satyna 14-20 jednostek pod kątem 60°.
<b>Ciężar właściwy</b>	1,33 - 1,38 kg/l.
<b>Zdolność krycia</b>	13 -15 m <sup>2</sup> /l na warstwę.
<b>Rozcieńczanie</b>	Do 5% obj. z SMALTOLUX WHITE SPIRIT przy aplikacji pędzlem/wałkiem i do 18% obj. z No1 thinner VECHRO przy aplikacji natryskowej.
<b>Schnięcie</b>	1,5 - 2 godziny bezdotykowo. Całkowite wyschnięcie 3-4 godziny.
<b>Możliwość nakładanych warstw</b>	Możliwość nakładania kolejnej warstwy po 10-16 godzinach od aplikacji lub utwardzenia pierwszej warstwy. Czas mogą ulec wydłużeniu w zimnych i mokrych warunkach pogodowych.
<b>Klasa LZO</b>	"Pokrycia jakościowe jednoskładnikowe. Podkład na podłoża żelazne"  Typ SB. Limit LZO = 500 g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 450 g/l. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C.
<b>Odcienie</b>	Pomarańczowy.



## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Dobrze wyszlifować powierzchnię papierem ściernym i oczyścić ją z kurzu, oleju, starych farb i wilgoci.

## APLIKACJA

Dobrze wymieszać. Nałożyć jedną lub dwie warstwy Oxidol Minio. W celu zapewnienia lepszej ochrony powierzchnie zagruntowane pomalować odpowiednią farbą nawierzchniową, np. GUMILAK metal, SMALTOLUX extra, Smaltolux hydro 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 i gorącą wodą z 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.