



**Przedsiębiorstwo
Handlowo-Produkcyjno-Uslugowe
„POSITIVE”**

87-800 Włocławek, ul. Willowa 31
tel./fax 54 237 13 84, kom. 602 797 382

Zakład Farb, 87-805 Włocławek, ul. Toruńska 222
tel./fax 54 237 28 36

data wydania 12.12.2009

CORINA
Farba syntetyczna do gruntowania
reaktywna, czerwona tlenkowa

Przeznaczenie

Corina stanowi dyspersję pigmentów i wypełniaczy w alkoholowym roztworze żywic syntetycznych: fenolowej i melaminowej. Zawiera składniki reaktywne: taninę i kwas fosforowy. Posiada zdolność chemicznego reagowania ze stalą i rdzą. Przeznaczona jest do malowania podłoża: stalowych, żeliwnych, stalowych ocynkowanych i aluminiowych pod emalie akrylowe, samochodowe renowacyjne; farby: ftalowe, olejne, poliwinylowe, chlorokauczukowe, masy bitumiczne lub masy ogniochronne i gładzące. Nie można stosować pod powłoki nitro.

Własności wyrobu

Czas wypływu (lepkość umowna) mierzony kubkiem Forda nr 4	45 – 70 sek.
Gęstość max	1,3g/cm ³
Czas schnięcia powłoki w temperaturze 20° C i wilgotności względnej powietrza 65% nie więcej niż:	
- pyłosuchość	20 min.
- stopień 1	2 godz.
- stopień 3	5 godz.
Zawartość składników nietlotnych	45% obj.
Grubość powłoki mokrej	80-100 µm
Grubość powłoki suchej	40-50 µm
Czas sezonowania przed nałożeniem farby nawierzchniowej w temp. 20° C	min. 24 godz.
Minimalny czas nanoszenia następnej warstwy	5 godz.
Zalecana ilość warstw	1-2
Powłoka farby wykazuje odporność na stałe działanie podwyższonych temperatur	max 120°C
Kolor powłoki	czerwony tlenkowy

Okres gwarancji: 12miesiący od daty produkcji.
Opakowania metalowe 0,1L, 0,1L, 1L, 3L, 5L, 12L
Wydajność: 8-10 m²/L
Wyrób posiada Atest PZH
Norma ZN – 93/ PPHFAR/ZFIL
PKWiU 24.30.12 – 90.00

Sposób stosowania

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia metalu przed nałożeniem Coriny powinna być oczyszczona od luźno z nią związanych produktów korozji i odtłuszczona. Do odtłuszczenia można użyć rozcieńczalnik do Coriny, ewentualnie denaturat. Przy renowacji należy usunąć resztki starej, tłuszczącej się powłoki. Stare mocno przylegające powłoki zaleca się przeszlifować w celu zmatowienia powierzchni. Podłoże przed malowaniem Coriną powinno być dokładnie oczyszczone z wszelkich olejów, tłustych plam, wosków, smarów, pyłu, kurzu oraz soli.

Farba może być nakładana na podłoża metaliczne czyste lub na pozostawioną na podłożu rdzę w zakresie odpowiadającym wzorcom co najmniej CSt2, DSt2 – po oczyszczeniu mechanicznym i CSa1, DSA1 – po oczyszczeniu strumieniowo-ściernym (norma SIS-055900 1967). Świeżą stal ocynkowaną malować po min. sześciu miesiącach sezonowania. Podłoża aluminiowe zaleca się przeszlifować.

Przygotowanie wyrobu

Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszać, w porze zimowej ogrzać do temp. powyżej 15°C.

Nakładanie:

- warunki nakładania: temperatura podłoża i otoczenia powyżej 0°C, maksymalna względna wilgotność powietrza – 95%,
- metody nakładania: natrysk hydrodynamiczny, natrysk pneumatyczny, pędzel, wałek, zanurzenie,
- warunki natrysku hydrodynamicznego: dysza 0,48-0,63 mm
kąt natrysku 65-80°
ciśnienie zasilające 500-700 kPa

Całkowite utwardzenie Coriny następuje po 24 godzinach. Po tym okresie наносimy farbę nawierzchniową. Najlepsze efekty ochronne w połączeniu z Coriną uzyskujemy stosując na elementy dachowe farby poliwinylowe, a na konstrukcje metalowe zewnętrzne farby ftalowe i chlorokauczukowe.

Przechowywanie

W miejscu suchym w temp. Od 5°C do 25°C, w szczelnie zamkniętych opakowaniach w pozycji pionowej, osłoniętych przed działaniem wysokich temperatur i słońca.

BHP

Zawiera formaldehyd

Określenia rodzaju zagrożenia

R10 Produkt łatwopalny

R37/38 Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę

R41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu

R43 Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą

R67 Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy

Określenia dotyczące prawidłowego postępowania z niebezpiecznym preparatem

S2 Chronić przed dziećmi

S16 Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu

S23 Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy

S24 Unikać zanieczyszczenia skóry

S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza

S29 Nie wprowadzać do kanalizacji

S27/39 Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę

S59 Stosować jedynie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach