

# FERRO DECOR

**RODZAJ:** Antykorozyjna, wysokojakościowa, wielowarstwowa farba kryjąca, zawierająca substancje odrdzewiające. **NIETOKSYCZNA.**

**ZASTOSOWANIE:** Do użytku zewnętrznego i wewnętrznego. Przeznaczona do malowania wszelkiego typu powierzchni metalowych, takich jak: rynien, ogrodzeń, balustrad, płotów, konstrukcji stalowych itp. Odporna na wszelkie wpływy atmosferyczne oraz klimatyczne.

**RODZAJ PODŁOŻA:** Wszystkie metale oraz lakiery nałożone na podłoże metalowe.

**CEL STOSOWANIA:** Dekoracja oraz ochrona przed korozją.

## WŁASNOŚCI:

- bardzo skuteczna ochrona przed korozją dzięki zastosowaniu wysokojakościowych pigmentów, które to oddzielnie chronią każdą nałożoną warstwę,
- nie zacieka.
- odporność na wilgoć,
- łatwość stosowania: jedyny produkt do całkowitego zabezpieczenia podłoża,
- wysoki połysk ,

## DANE TECHNICZNE:

(w odniesieniu do koloru białego)

- Skład:
  - środek wiążący: Żywica alkidowa wzmocniona.
  - pigment: Odporny na światło i korozję (dotyczy wszystkich kolorów).
  - rozcieńczalnik: Węglowodory alifatyczne.
  - dodatki: Neutralne minerały (dotyczy tylko kolorów metalizowanych).
- Zawartość substancji stałej w ciężarze: 64 do 71 % w zależności od koloru
- Temperatura zapłonu: + 35 °C.
- Lepkość: 80 do 95 jednostek Krebsa przy 25 °C.
- Gęstość: 1,05 do 1,15, przy 20 °C dla kolorów klasycznych.
- Grubość ziarna: 6,5 wg skali Hegmana.
- Grubość powłoki po wyschnięciu: ± 30 µm.
- Odporność na zaciekanie: Minimum 125 µm w stanie mokrym.
- Stopień połysku: 80 % (kął aparatu Glossmeter Gardner 60°) .
- V.O.C.: Wartość graniczna dla tego produktu(kat. A/e): 300g/l (2010). Ten produkt zawiera max. 3950g/l V.O.C.

## DANE PRAKTYCZNE:

- Opakowanie: 2,5 L; 0,5 L.
- Trwałość: Min. dwa lata, pod warunkiem przechowywania w oryginalnym, nie otwieranym opakowaniu.
- Wygląd w opakowaniu: Produkt półpłynny.
- Wygląd po wyschnięciu: Błyszczący.
- Kolory: Patrz karta kolorów. Wszystkie kolory mogą być dowolnie ze sobą mieszane.
- Środki do nakładania: Pędzel, rolka.
- Rozcieńczanie: Gotowy do użycia. Można rozcieńczać - dodać 10-15% benzyny lakowej ("white spirit", laknafta).
- Czyszczenie narzędzi: Benzyna lakowa ("white spirit", laknafta).
- Wydajność: ± 14 m<sup>2</sup> /L /warstwę: kolory inne niż metalizowane.  
± 10 m<sup>2</sup> /L /warstwę: kolory metalizowane.
- Czas schnięcia: 6 godz. w temperaturze 23 °C przy 50% wilgotności powietrza.
- Ponowne pokrycie: Po 24 godzinach.
- Wskazania dodatkowe: Dokładnie zamieszać przed użyciem.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

**Powierzchnie surowe** odkurzyć, odczyszczyć, wysuszyć oraz odtłuścić rozcieńczalnikiem celulozowym. Miejsca szorstkie lub błyszczące lekko przetrzeć papierem ściernym.

**Powierzchnie uprzednio lakierowane** sprawdzić dokładnie na trwałość przylegania. Dokładnie umyć, spłukać i pozostawić do wyschnięcia. Miejsca błyszczące lekko zmatowić papierem ściernym. Oczyszczyć dokładnie z rdzy.

**Powierzchnie lakierowane w bardzo złym stanie** całkowicie oczyścić aż do surowego podłoża.

## SPOSÓB STOSOWANIA:

1. Podłoże nowe, surowe: **2-3 x FERRO DECOR.**
2. Wskazania dodatkowe:  
Powierzchnie bardzo mocno skorodowane oczyścić z rdzy oraz zaprawić syntetycznym lakierem podkładowym.

## DYSTRYBUCJA: