



# DIVA

## Antykorozyjna farba dekoracyjna o wyglądzie Metalowym, matowym, szerokie możliwości barw, Ochrona powierzchni metalowych, Odporność na promienie UV i warunki atmosferyczne, Mechaniczne nakładanie

**PRZEZNACZENIE** Farba na bazie żywic alkidowych i pigmentów żelazno-mikowych, stwarzająca matowy, metalowy efekt dekoracyjny.  
DIVA jest przede wszystkim przeznaczona do antykorozyjnej ochrony wyrobów i sprzętu metalowego zarówno w pracach zewnętrznych jak i wewnętrznych: balustrady, kraty, główne wejścia, schody, futryny...  
Możliwa dekoracyjna ochrona powierzchni ściennych.  
Mechaniczne nakładanie sprzyja metalowemu efektowi i upiększa końcowy efekt.

**PODŁOŻA** Metale wytłaczane  
Stare przylegające farby w dobrym stanie

**CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA**

- \* Zabarwiany, metalowy wygląd dekoracyjny
- \* Szerokie możliwości barw
- \* Dobra odporność na promienie UV i warunki atmosferyczne
- \* Długotrwała ochrona antykorozyjna
- \* Łatwy w zastosowaniu, odporny na wycieki metalu
- \* Dobrze kryjący

**CHARAKTERYSTYKA SZCZEGÓŁOWA** Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami wewnętrznymi.

**Opis** Pół-płynna farba

**Błyszczący odbijający światło** BS 60° < 10

**Zawartość suchego ekstraktu** 66 ± 2 %

**Gęstość** 1,35 ± 0,05

**Temperatura zapłonu** Powyżej 21° C (niepalny)

**Poziom COV** < 600 g/L. Wartość ogranicza UE dla tego produktu (kat. A/i): 600 g/L (2007)

**Schnięcie (20° C, 65% HR)** Suchy w dotyku: 1 h, wyschnięty: 12 h  
Do ponownego nałożenia: 24 h, całkowita odporność: 1 tydzień  
Schnięcie może być opóźnione przez zimno lub wilgoć

**Średnia wydajność** 12 do 14 m<sup>2</sup>/L/ na warstwę, ze względu na sposób nakładania

**Klasyfikacja AFNOR NT36-005** NF T36-005. Rodzina 1, klasa 4a

**ZASTOSOWANIE** Podkłady, prace przygotowawcze i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami / DTU

**PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI** Kłaść na podłożu suchym, zdrowym, zwartym i odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu.  
Podłoża powinny być wolne od wszystkich elementów mogących zakłócić przyleganie i trwałość podłoża takich jak: sproszkowana rdza, zgorzelina, tłuszczone farby, tłuste plamy.  
W niektórych wypadkach podłoże może wymagać szlifowania, skrobienia, wyszczotkowania metalową szczotką lub piaskowania / odkurzania.  
Mycie / doszczelnianie starych przylegających powłok malarskich.  
Zagruntowanie podłoża warstwą alkidową ZOLPAFER, ZOLMETAL PAH (metale żelazne) lub ZOLMETAL SCU (galwaniczne, lekkie metale) barwa szara typu RAL 7035 lub BL 5060.  
Schnięcie: 24 h.

**ZASTOSOWANIE PRODUKTU** DIVA jest idealnie przystosowana do mechanicznego nakładania. Nakładać produkt okrężnymi ruchami aż do otrzymania regularnego metalowego efektu. Pracować w jednym kierunku. Pozostawić przez kilka minut w celu uniknięcia wyciekania produktu.  
**Sposób postępowania** Niedostateczna ilość produktu może być wynikiem nieprawidłowego efektu cieniowania i / lub zmiany barwy. Jeśli konieczne powtórzyć czynność następnego dnia.  
Przygotować wałek i płaski pędzel do małych powierzchni (cokół, futryna)

**Narzędzia / Rozcieńczanie** Pistolet pneumatyczny (dysza 1,8 mm) lub materiał typu HVLP (iglica 4): około 10% benzyny F  
Walek akrylowy 8 mm, płaski pędzel: gotowy do użycia.  
**Mycie narzędzi** Ujednoczyć przed użyciem  
Benzyną F lub WHITE SPIRIT, natychmiast po użyciu

### **ZALECENIA**

#### **Warunki malowania:**

- w temperaturze otoczenia i podłoża wyższej od 5°C (z zachowaniem środków ostrożności przy T > 35°C)
- przy wilgotności względnej niższej niż 80 %, podłoże suche i nie kondensujące
- w suchą pogodę, chronić przed wiatrem i przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych
- dla wzmocnienia ochrony zalecany CONCERTO VERNIS lub VERNIS SGA dla wszystkich przyrządów mogących powodować szok, wytryskiwanie wody, tarcie lub zadrapania. Schnięcie DIVA minimum 24 h. Lakier satynowy i błyszczący mogą zmienić efekt końcowy produktu.

---

### **BARWA**

Wzornik realizowany w ZOLPACHROM 2 (baza GM)

---

### **OPAKOWANIE**

1 L – 3 L

---

### **PRZECHOWYWANIE**

12 miesięcy w oryginalnym zamkniętym opakowaniu  
Chronić od wilgoci, mrozu i temperatur powyżej 35°C

---

### **BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY**

Zapoznać się z:

\* etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu

\* kartą zasad bezpieczeństwa:

- MINITEL: 08.36.05.10.12 kod ZOLPAN (nr zielony gratis)
- INTERNET: [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr) (rubryka Bezpiecznego Użytkowania)

---

Karta Techniczna nr **2377**

**Data wydania: wrzesień 2006**

**Uwaga:** Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Do naszych klientów należy sprawdzenie, przed użyciem, czy chodzi o ostatnie wydanie ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz do stanu konkretnego podłoża.