



# PROLOG

## Wypełniający podkład ziarnisty na bazie kopolimerów akrylowych w dyspersji wodnej

### PRZEZNACZENIE

Farba podkładowa penetrująca regulująca absorpcję przeznaczona do podłoża w dobrym stanie, spójnych, odpowiednio wchłaniające, pozbawione wszelkich zabrudzeń, w pracach nowych i konserwacyjnych.

Szczególnie przeznaczona jako podkład wszelkich dekoracji strukturalnych i pokryć fasadowych pół-gęstych, RPE.

#### Uwaga

stosować SWEDAFIX GRANITE na podłoża porowate lub skredowane

### PODŁOŻA

Beton i tynki

Drewno i pochodne

Stare pokrycia malarskie lub inne dobrze przylegające

### PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI

\* Bardzo dobra przyczepność na wszystkich spójnych podłożach

\* Produkt grzybobójczy

\* Ziarnisty efekt ułatwiający stosowanie wykończeń strukturalnych

\* Szybki czas schnięcia i związana z tym możliwość szybkiego pokrycia

\* Barwienie Zolpachrom

\* Obojętny na podłoża alkaliczne

\* Produkt wody: wygoda w zastosowaniu, myciu narzędzi, bezpieczeństwo, ochrona środowiska

### DANE INDENTYFIKACYJNE

Wygląd

Lepkość

Sucha masa

Gęstość

Temperatura zapłonu

Czas wysychania

Średnia wydajność

Klasyfikacja

AFNOR NF T36-005

Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami zakładowymi.

farba pół-gęsta

280±10 po

- wagowo: 65±2%

- objętościowo: 45±2%

1,52±0,05

brak

(20°C, 65% wilgotność względna): suchy - 30min

ponownie kryty: 4 godziny

*Czas schnięcia wydłuża się przy pogodzie zimnej i wilgotnej*

7 do 9 m<sup>2</sup>/L w zależności od rodzaju i stanu powierzchni

Grupa I, klasa 7 b2

### SPOSÓB UŻYCIA

Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodnie z obowiązującymi normami i wymogami w zakresie sztuki malarskiej.

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

**Podłoże powinno być spójne i czyste przed zastosowaniem**

\* **Podłoża nowe:** dokładne zacieranie, szczotkowanie i odkurzanie. Myć pod ciśnieniem jeżeli szczotkowanie nie jest wystarczające, następnie wysuszyć.

\* **Podłoża stare:** czyste lub pokryte starymi powłokami malarskimi: przygotowanie musi być dostosowane do stanu podłoża aby usunąć wszystkie fragmenty odpadające, sypkie, pokruszone.

\* Szczotkowanie, skrobanie, dekapowanie, mycie pod ciśnieniem

\* Usuwanie drobnoustrojów: FONGIMOSSE PLUS

\* Odnawianie podłoża: tynk CILD (wew.) lub ENDUIZOL (zew.)

\* Zabezpieczanie fragmentów metalowych: farba podkładowa ZOLMETAL PAH lub PSR (żelazne) lub ZOLMETAL SCU (kolorowe)

---

**WYKONANIE** Ilość warstw: 1 warstwa nałożona krzyżowo, regularnie w celu otrzymania jednolitego pokrycia.  
PROLOG będzie barwiony w tonacji wykończenia w przypadku ścian piaskowcowych  
Narzędzia: pędzel, wałek z długim włosm

**Mycie narzędzi**  
**Zalecenia** **Rozcieńczanie:** produkt gotowy do użycia. Rozcieńczanie do 5% przy pogodzie zimnej wodą natychmiast po użyciu  
Warunki zastosowania:  
- przy pogodzie otoczenia i podłoża powyżej 5°C (zachować ostrożność przy T>35°C)  
- przy pogodzie suchej, z dala od silnego wiatru i bezpośredniego napromieniowania słonecznego

---

**KOLORY** Biały/Baza 0 - 1 systemu ZOLPACHROM pozwalające na wykonanie barw z katalogu STANDRD i FACADES

---

**OPAKOWANIA** 4L – 16L

---

**PRZECHOWYWANIE** 24 miesiące w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.  
Chronić przed mrozem i wysokimi temperaturami do 35°C

---

**BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY** Produkt w roztworze wodnym.  
Nie wylewać resztek produktu do kanalizacji.  
Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania.

Karta Techniczna nr **2306**  
**Data wydania: czerwiec 1994**  
**Data zmian: wrzesień 2003**  
**Producent: ZOLPAN S.A. Francja**

**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.