



Nr 2306  
01/2013

PROLOG

## Farba gruntująca, podkład łączący i wzmacniający w dyspersji wodnej.

### Odnawianie i dekoracja wnętrz

PRÉPARÉ ABSOLUM



#### PRZEZNACZENIE

Farba podkładowa penetrująca, regulująca absorpcję przeznaczona do podłoża w dobrym stanie, spójnych, odpowiednio wchłaniających, pozbawionych wszelkich zabrudzeń, w pracach nowych i konserwacyjnych. Szczególnie przeznaczona jako podkład wszelkich dekoracji strukturalnych i pokryć fasadowych pół gęstych, RPE.

Uwaga : Zaleca się stosować SWEDAFIX GRANITE na podłoża porowate lub kredowane.

#### PODŁOŻA

\* Zwykłe podłoża budynku odpowiednio przygotowane.

\* Stare pokrycia malarskie lub inne dobrze przylegające.

#### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

\* Bardzo dobra przyczepność na wszystkich spójnych podłożach

\* Obojętny na podłoża alkaliczne

\* Zwiększona wydajność, nieprzeźroczystość

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

\* Ziarnisty efekt ułatwiający stosowanie wykończeń strukturalnych

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

#### CHARAKTERYSTYKA

Według obowiązujących norm lub w przypadku ich braku, zgodna z wewnętrznymi normami.

Opis	Farba oleista lekko ziarnista
Sucha masa	wagowo: $68 \pm 2\%$
	objętościowo: $52 \pm 2\%$
Gęstość	$1,50 \pm 0,05$
Temperatura zapłonu	Brak
Zawartość VOC	Max. 2 g/L. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat A/g) : 30 g/L
Czas wysychania (20°C, 65% HR)	Suchy : 30 minut
	Ponownie kryty : 4 godziny
Średnia wydajność	8 do 10 m <sup>2</sup> /L w zależności od rodzaju i stanu powierzchni
Klasyfikacja	<b>NF T36-005</b> : Rodzina I klasa 7b
	<b>C</b> : Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja).
Barwienie	System ZOLPACHROM 3 (biały oraz bazy PA i ME)
Opakowania	4L; 16L

**WYKONANIE**

Podkłady, przygotowanie i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami / DTU

**Przygotowanie powierzchni**

Podłoże powinno być spójne i czyste przed zastosowaniem

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

\*Beton ,cement i pochodne : gracowanie /powleczenie CILD

**Nakładanie produktu**

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 niekapek

**Rozcieńczanie**

produkt gotowy do użycia. Rozcieńczanie do 5% przy pogodzie zimnej

**Mycie narzędzi**

Wodą, natychmiast po użyciu

**Zalecenia**

- Temperatura otoczenia i podłoża powyżej 5°C, zachować ostrożność przy T> 35°C)
- przy wilgotności poniżej 80 %

**PRZECHOWYWANIE**

\* 24 miesiące w oryginalnym zamkniętym opakowaniu

\* Chronić przed wilgocią, mrozem i temperaturami do 35°C.

**BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY**

Zapoznać się z :

\* Etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu

\* kartą produktu niebezpiecznego zamieszczoną na stronie: [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr)

UWAGA: Zawarte informacje mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz stanu konkretnego podłoża.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.



**TOKATO** sp. z o.o.

33-100Tarnów,

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

[www.zolpan-tokato.home.pl](http://www.zolpan-tokato.home.pl), e-mail: [tokato@xl.wp.pl](mailto:tokato@xl.wp.pl)

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS  
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL872210886

REGON 691564444