



ZOLPAFIX 100

Utrwalacz akrylowy w roztworze wodnym Wszechstronny (podłogi, fasady W roztworze wodnym, bezzapachowy Bezbarwny (po wyschnięciu) Gotowy do użycia

PRZEZNACZENIE

- * Spełnia funkcję regulatora porowatości podłoża mineralnych przed wykończeniem farbą i powłoką na bazie wapna
- Ułatwia nakładanie farby wykończeniowej, ograniczając tym samym jej naturalną funkcję naprawczą.
- * Główny składnik ułatwiający przyczepność farby wykończeniowej na bazie wapna na starych organicznych podłożach.
- * Utrwalający rozcieńczacz do przygotowania patyny wapiennej. Utrwala barwy, szczególnie te o wyszukany odcieniu.

PODŁOŻA

Podłoża mineralne stosowane w budownictwie, odpowiednio przygotowane
Upřednio pomalowane podłoża lub zawierające stare przylegające ślady

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

- * Reguluje pochłanianie mineralnych, porowatych podłoży
- * Zastosowanie farb wapiennych na starych pomalowanych podłożach
- * Ułatwia nakładanie wykończeniowej farby wapiennej i wspomaga ich przyczepność
- * Mikroporowaty, nie zmydlający się
- * Szybkie schnięcie, druga warstwa tego samego dnia
- * Łatwy w zastosowaniu
- * Produkt w roztworze wodnym: komfort i bezpieczeństwo użycia, bezpieczny dla środowiska, mycie narzędzi wodą

CHARAKTERYSTYKA SZCZEGÓŁOWA

Opis
Zawartość suchego ekstraktu
Gęstość
Temperatura zapłonu
Poziom COV
Schnięcie (20° C, 65% HR)
Średnia wydajność
Klasyfikacja AFNOR NT36-005

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

Ciecz, wygląd – biały / mleczny

Z wagi: 15 ± 2 %

1,0 ± 0,02 %

Brak

30 g/l max. Wartość ogranicza UE dla tego produktu (kat. A/h): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

Suchy: 1 h, do ponownego nałożenia: 24 h

Schnięcie może być opóźnione przez zimno lub wilgoć

5 do 7 m²/l do zagruntowania ze względu na charakter i porowatość podłoża
NF T36-005. Rodzina 1, klasa 7b2

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 (stare organiczne farby, tłuste, sproszkowane, łuszczące się części...). Stabilizacja nowych powierzchni: minimum 1 miesiąc.

* Usunięcie mikroorganizmów: FONGIMOUSSE PLUS

* Czyszczenie poprzez szczotkowanie, szlifowanie, skrobanie, mycie pod ciśnieniem

* Usunięcie farb organicznych

* Naprawa, obróbka zaprawą o takiej samej strukturze jak podłoża (Enduizol lub zaprawa na bazie wapna)

ZASTOSOWANIE PRODUKTU	* Użyty jako regulator pochłaniający podłoża mineralne
Sposób postępowania	Naćliżać pierwszą warstwę
Rozcieńczanie	5% wody do wykorzystania wewnątrz 30 do 50% do wykorzystania na zewnątrz
Narzędzia	Wymieszać przed użyciem
Mycie narzędzi	Szczotka, mechaty wałek, gąbka
Warunki nakładania	Wodą bezpośrednio po użyciu W temperaturze otoczenia i podłoża wyższej od 5°C (z zachowaniem środków ostrożności przy T > 35°C) W suchą pogodę, chronić przed wiatrem i przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych
Sposób postępowania	* Użyty jako utrwalający rozcieńczacz farb wapiennych ZOLFIX używany jest do przygotowania welatury lub patyny wapiennej Przykład przygotowania z farbą wapienną ORIGINI: 1 vol. ORIGINI + 1 vol. ZOLFIX + 3 do 4 vol. wody Inne proporcje ze względu na przezroczystość, nasycenie lub oczekiwane efekty kontrastowe. Naćliżać cienką warstwę welatury szczotką lub gąbką (osuszyć) postępować kierując się oczekiwanym efektem. Zalecana wcześniejsza próba.

BARWA Bezbarwny

OPAKOWANIE 5 L – 25L

PRZECHOWYWANIE 24 miesiące 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 (rubryka Bezpiecznego Użytkowania)

Karta Techniczna nr **2379**
Data wydania: **lipiec 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.