

Optiroc Impregnat

preparat przeciwwilgociowy do impregnacji podłóży

Zastosowanie

- Do gruntowania podłóży przed zastosowaniem wyrobu **Optiroc Membrana Wodoszczelna**
- Do przeciwwilgociowego zabezpieczania powierzchni ścian przed położeniem płytek ceramicznych i zapraw tynkarskich
- Do stosowania na płyty gipsowo-kartonowe, ściany betonowe, ceglane oraz na tynki cementowe i cementowo-wapienne
- Do wnętrz i na zewnątrz

Preparat **Optiroc Impregnat** nie stanowi izolacji przeciwwodnej na podłogach. Nie może być dodawany do wody zarobowej do zapraw.

Cechy wyrobu

- Zmniejsza nasiąkliwość podłóży
- Zwiększa przyczepność zapraw klejowych i tynkarskich do podłóży
- Wzmacnia powierzchniowo podłóże
- Paroprzepuszczalny
- Wodorozcieńczalny
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Łatwy w stosowaniu
- Ekonomiczny w użyciu
- Przyjazny dla środowiska naturalnego

Przygotowanie podłóży

Podłóże musi być suche oraz wolne od zanieczyszczeń i warstw słabo z nim związanych, nieodpornych na działanie wody lub osłabiających wiązanie (np. tłuszcze, bitumy, pyły, kurz, kleje, resztki farb i zapraw).

Wykonanie

Przed ułożeniem płytek w miejscach narażonych na późniejsze działanie wilgoci, podłóże należy zaimpregnować. Impregnacja polega na ułożeniu pędzlem dwóch warstw preparatu **Optiroc Impregnat**. Pierwszą warstwę stanowi preparat rozcieńczony z wodą w stosunku 1:1. Drugą warstwę, Impregnat nierozcieńczony, nałożyć się po wyschnięciu pierwszej, ale nie wcześniej niż po 30 minutach. Po wyschnięciu drugiej warstwy, ale nie wcześniej niż po 4 godzinach, rozpocząć układanie płytek. Podczas prac uważać, aby nie uszkodzić tak zaimpregnowanej powierzchni. Temperatura otoczenia i podłóży w trakcie wykonywania i przez następne 12 godzin powinna być wyższa niż +10°C.

Środki bezpieczeństwa

Optiroc Impregnat jest substancją nietoksyczną i w normalnych warunkach użytkowania nie stwarza zagrożenia. Należy chronić oczy i skórę. Prace wykonywać w odzieży ochronnej.



W przypadku zanieczyszczenia preparatem: oczy przemyć obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć wodą z mydłem. Chronić przed dziećmi.

Uwaga

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Przedstawione informacje nie mogą zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się wykonać własne próby lub skontaktować się z Działem Technicznym maxit. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

Opakowania

Kanistry: 3 litry, 10 litrów

Przechowywanie

12 miesięcy od daty produkcji przy składowaniu w oryginalnych opakowaniach i w temperaturze powyżej +3°C.

Chronić przed mrozem.

Dane techniczne

Wyrób zgodny z:	ITB AT-15-6221/2003
Zużycie materiału:	<ul style="list-style-type: none">• na powierzchniach niechłonnych: 0,15 l/m² (dwie warstwy)• na powierzchniach chłonnych: 0,3 l/m² (dwie warstwy)
Proporcje mieszania:	<ul style="list-style-type: none">• pierwsza warstwa: 1:1 z wodą• druga warstwa: nierozcieńczony
Czas schnięcia:	4 godz.
Temperatura stosowania:	od +10°C do +30°C
Dostępne kolory:	seledynowy

maxit sp. z o.o.

dawniej *Optiroc sp. z o.o.*
ul. Adamowicza 1
05-530 Góra Kalwaria
tel.: (022) 701 55 60
fax: (022) 701 55 61
e-mail: maxit@maxit.pl

Doradcy Techniczni maxit

Warszawa: (022) 701 55 66
0505 172 110
Koszalin: 0505 172 051
Wrocław: 0505 172 050

www.maxit.pljak budować to **maxit**