

WŁAŚCIWOŚCI

- Matowe wykończenie powierzchni
- Impregnuje i chroni przed plamami i zabrudzeniami
- Niewielka zmiana koloru malowanego podłoża
- Szybko wysycha
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Wysoka przyczepność do podłoża
- Odporny na zmywanie na mokro
- Do stosowania wewnątrz



ZASTOSOWANIE PRODUKTU

webertec wax protect jest przeznaczony do wykonywania nienasiąkliwych i odpornych na zmywanie na mokro warstw impregnujących na powierzchniach dekoracyjnych wykonywanych na ścianach wewnątrz pomieszczeń np. powłokach z **weberfloor mikro cement**, betonie architektonicznym z **weber.pas modelino C** itp.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być czyste i suche. Podłoża o bardzo dużej chłonności zagruntować preparatem **weber PG212**.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

webertec wax protect jest gotowy do użycia i należy go stosować w postaci nierozcieńczonej. Zawartość opakowania przed użyciem dokładnie wymieszać. W zależności od rodzaju powierzchni (gładka lub strukturalna) impregnat nakładać równymi i cienkimi warstwami za pomocą wałka z pianki, wałka do lakieru z krótkim włosiem lub pędzla. Ewentualne zacieki szybko usuwać miękką ściereką. W przeciwnym razie istnieje ryzyko, że będą widoczne po zakończeniu pracy. Pozostawić do wyschnięcia na 2-3 godziny i powtórzyć czynności do uzyskaniażądanego efektu końcowego.

Zazwyczaj wymagane są co najmniej dwie warstwy impregnatu.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia i ewentualne zanieczyszczenia czyścić na świeżo wodą. W przypadku utwardzenia, preparat można usunąć tylko mechanicznie.

WARUNKI PODCZAS STOSOWANIA I WIAZANIA

W czasie prac temperatura otoczenia i podłoża powinna wynosić +10°C do +25°C. Wilgotność powietrza nie powinna przekraczać 80%. Lekkie wietrzenie w trakcie i po nałożeniu preparatu przyspiesza jego wysychanie, ale należy unikać przeciągów.

DANE TECHNICZNE

Norma:	PN-C-81906:2003 (rodz. III)
Zużycie materiału:	0,1-0,2 kg/m ² przy dwóch warstwach
Gęstość:	1,0 – 1,1 g/cm ³
Temperatura stosowania:	od +10°C do +25°C
Czas schnięcia*	2-3 godz.

* Przy temperaturze + 20°C i wilgotności względnej powietrza 65%. Wyższa temperatura i niższa wilgotność skraca czas, niższa temperatura i wyższa wilgotność wydłuża podany czas.

OPAKOWANIA

Wiadro 4 kg

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Wyrób przechowywać do 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu. Składować i transportować w suchych warunkach, na paletach, w fabrycznie zamkniętych i nieuszkodzonych opakowaniach. Nie dopuścić do przemrożenia. Nie nagrzewać powyżej +25°C.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Wyrób 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. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

UWAGA

Producent gwarantuje, jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wyrób należy stosować zgodnie z podanym opisem. Przedstawione informacje nie mogą jednak 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 Doradcami Technicznymi Weber. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

