

MARKA **PRIMACOL**[®] PROFESSIONALPRODUKT **Elementy betonowe****Farba dekoracyjno-ochronna**

- Doskonałe krycie
- Trwałe kolory
- Nie zawiera rozpuszczalników

POJEMNOŚĆ **0,7l 0,75l 2,2l 2,5l**

WŁAŚCIWOŚCI

Farba Elementy betonowe przeznaczona jest do dekoracyjno-ochronnego malowania ogrodzeń betonowych, słupów, fundamentów, fasad budynków, donic, ławek oraz innych elementów betonowych. Polecana jest do pierwotnego i renowacyjnego malowania. Wzmacnia malowane powierzchnie, zabezpiecza je przed szkodliwym działaniem warunków atmosferycznych oraz redukuje pylenie. Opóźnia zarastanie mchami, glonami, porostami. Produkt charakteryzuje się trwałymi kolorami i wysoką przyczepnością do podłoża. Może być stosowana na zewnątrz i wewnątrz budynków

Uwaga! Kolor produktu w formie płynnej różni się od koloru uzyskanego po pomalowaniu i całkowitym wyschnięciu farby.

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Produkt nanosić przy pomocy pędzla lub wałka. Farba Elementy betonowe jest produktem gotowym do użycia, jednak w przypadku podłoży o wysokiej chłonności do malowania pierwszej warstwy produkt można rozcieńczyć w proporcji 9:1 z wodą (1 część wody na 9 części farby). Kolejne warstwy nakładać nierozcieńczonym preparatem w odstępach około 2 h. Efekt dekoracyjny jest uzależniony od ilości nałożonych warstw i struktury podłoża. Dla kolorów ciemnych zaleca się 2 warstwy, a dla jasnych 2-3 warstwy.

Optymalna temperatura podłoża w trakcie impregnacji to 15-25°C. Nie stosować poniżej +5°C. Aplikacja i wysychanie farby powinno odbywać się przy umiarkowanej pogodzie, bez nadmiernego nasłonecznienia, opadów deszczu. Po zakończeniu prac malarskich narzędzia umyć ciepłą wodą.

Do malowania większych powierzchni zaleca się użycie farby pochodzącej z jednej partii produkcyjnej bądź wymieszanie farb w przypadku stosowania produktów pochodzących z różnych partii.

PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA

Podłoże powinno być czyste, zwarte, suche, pozbawione plam i wykwitów pochodzenia chemicznego (wykwyty solne) i biologicznego (glony, grzyby). W celu usunięcia zanieczyszczeń należy użyć odpowiedniego środka czyszczącego, następnie powierzchnię dokładnie spłukać i pozostawić do wyschnięcia. Ubytki należy uzupełnić, a niezwiązane elementy usunąć.

SKŁADOWANIE Przechowywać w temperaturze 5 – 25°C w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym i przewiewnym miejscu. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

BEZPIECZEŃSTWO Zawiera masę poreaakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzizotiazol 3 (2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	zawiesina wypełniaczy mineralnych, pigmentów, dyspersji polimerowej i dodatków	Czas schnięcia całkowity	12-24 h
Postać/kolor	farba o matowym wykończeniu, dostępna w gamie kolorów	Czas schnięcia dotykowy	2 h
Zapach	łagodny	Sposób nanoszenia	pędzel, wałek
pH	8,0-9,0	Wydajność przy 1 warstwie	do 5-8 m ² /l
Gęstość	ok. 1,0 g/cm ³	Rozcieńczalnik	woda (max. 3%)
Ilość warstw	2-3	Mycie narzędzi	ciepła woda z detergentem
Nanoszenie drugiej warstwy	po 2 h	Limit LZO	max. 25 g/l (kat.A/c/FW)40 g/l

INFORMACJE PRAWNE Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.