

MARKA **PRIMACOL® DECORATIVE**PRODUKT **Farba magnetyczno-tablicowa**

- Akrylowa farba do wymalowań wewnętrznych
- Wysoka odporność na zarysowania i wodę

POJEMNOŚĆ **0,75l**

WŁAŚCIWOŚCI

Primacol® Farba magnetyczno-tablicowa to farba, która pozwala otrzymać tablicę magnetyczną, po której można pisać kredą. Stwarza wiele możliwości w aranżacji wnętrz, podczas urządzenia przestrzeni biurowych, artystycznych, ale też domowych.

Farba magnetyczno-tablicowa Primacol® to akrylowa farba do wymalowań wewnętrznych. Farba zawiera dodatek magnezytu żelazowego, który nadaje jej właściwości przyciągające magnesy. Może być stosowana na wszystkich powierzchniach nadających się do malowania farbami lateksowymi (karton-gips, drewno, tynki). Powłoka jest wytrzymała, ma wysoką odporność na zarysowania i wodę. Może być stosowana na zewnątrz. W takim przypadku potrzebne może być malowanie renowacyjne po roku bądź dwóch latach, w zależności od stopnia narażenia powierzchni na czynniki atmosferyczne.

SPOSÓB UŻYCIA

Malowanie należy przeprowadzać w temperaturze podłoża i powietrza powyżej 5°C. Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Nie rozcieńczać i nie mieszać jej z innymi farbami. W przypadku, gdy w późniejszym czasie trzeba będzie usunąć farbę, należy nakładać ją na wytapetowane podłoże. Używać tylko na gładkich powierzchniach. Farbę magnetyczno-tablicową aplikuje się wałkiem malarskim lub pędzlem. Nie stosować metody natryskowej. Nałożoną farbę należy zostawić na 1-2 godziny do wyschnięcia, a potem nakładać kolejną warstwę.

1 litr farby wystarcza na ok. 5 m² powierzchni (jedna warstwa). Aby osiągnąć zadowalający efekt zaleca się wymalowanie co najmniej 3 warstw farby. Skuteczność farby magnetycznej zależy od grubości nałożonych warstw i wielkości oraz siły magnesów. Kilka warstw zwiększa efekt przyciągania, słabe magnesy nie przyczepiają się.

Dla najlepszego efektu polecamy użycie magnesów neodymowych.

Po pomalowaniu należy odczekać 3-4 dni przed wykorzystaniem właściwości tablicowych farby, tzn. przez ten czas nie malować kredą i nie wycierać na mokro. Pełnię swoich właściwości farba osiąga po 28 dniach od aplikacji.

Uwaga!

Niektóre kredy dostępne na rynku mogą postawić ślady na pomalowanej powierzchni, nawet po całkowitym jej umyciu.

PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA

Świeże tynki mogą być malowane po 4 tygodniach sezonowania. Podłoże powinno być czyste, suche, odtłuszczone, stabilne. Brud, kurz, resztki farb klejowych oraz innych łuszczących się powłok należy usunąć. Ubytki tynku powinny być uzupełnione odpowiednią szpachlówką.

Podłoża o bardzo dużej chłonności, kredowane lub luźne zaleca się jednokrotnie zagruntować preparatem gruntującym, np. Primacol Primagrunt.

SKŁADOWANIE

Farbę należy przechowywać w temperaturze 5–30°C, w suchym miejscu, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

BEZPIECZEŃSTWO

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

DANE TECHNICZNE

Kolor	Czarny	Czas schnięcia całkowity	12-24 h
Zapach	Łagodny, specyficzny	Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek
pH	7,5-8,5	Nakładanie kolejnej warstwy	2h
Wygląd powłoki	matowa	Wydajność przy 1 warstwie	ok. 5 m ² /1 l
Gęstość	1,7 g/cm ³	Mycie narzędzi	Woda z detergentem
Ilość warstw	3-4	Limit LZO	Produkt zawiera max. 30g/l (kat. A/a/FW):30g/l
Czas schnięcia dotykowy	1-2 h		

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.