

MARKA **PRIMACOL**[®] PROFESSIONALPRODUKT **Lateksowa farba podkładowa
SUPERGRUNT**

- Obniża koszt malowania nawierzchniowego
- Wyrównuje chłonność podłoża
- Poprawia krycie
- Umożliwia prawidłowe „oddychanie ścian”

POJEMNOŚĆ **5L 10L**

WŁAŚCIWOŚCI SUPERGRUNT jest to emulsja podkładowa szczególnie polecana do pierwszego malowania płyt gipsowo-kartonowych oraz podłoży takich jak: zaprawy cementowe, cementowo-wapienne, drewno i materiały drewnopochodne. Przeznaczona do wymalowań wewnątrz pomieszczeń, do obiektów mieszkalnych, przemysłowych oraz użyteczności publicznej.

Dzięki specjalnej recepturze, SUPERGRUNT nakłada się grubą warstwą i zapewnia doskonałe krycie, niwelując różnice w barwie, chłonności i fakturze podłoża. Produkt wnika w podłoże, zwiększając przyczepność farby nawierzchniowej i zmniejszając jej zużycie. Radykalnie obniża koszty malowania, zmniejszając liczbę niezbędnych warstw farby nawierzchniowej.

SPOSÓB UŻYCIA Przed rozpoczęciem malowania farbą dokładnie wymieszać. Malować wałkiem lub pędzlem przy temperaturze podłoża i otoczenia powyżej 6°C. Zalecamy nakładać jedną warstwę farby. W razie konieczności farbę można rozcieńczyć wodą w ilości do 5%. Czas schnięcia powłoki zależy od temperatury podłoża i otoczenia. W trakcie przerw w pracy wałek przechowywać w farbie lub owinięty folią. Po malowaniu narzędzia dokładnie umyć wodą. Pomieszczenie wietrzyć aż do zaniku zapachu. Farby nawierzchniowe najlepiej nanosić po 3-4 godzinach.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże powinno być czyste, suche i odtłuszczone. Przed położeniem farby, świeże tynki cementowo-wapienne należy sezonować przez okres 4 tygodni od ich położenia, tynki gipsowe - 2 tygodnie, tzw. „suche tynki” należy przeszlifować i odpylić. Stare łuszczące się powłoki oraz powłoki farb klejowych należy usunąć, natomiast nierówności i ubytki zaspachlować. Podłoża o bardzo dużej chłonności lub luźne zaleca się jednokrotnie zagruntować preparatem gruntującym. Przed rozpoczęciem prac należy zabezpieczyć wszystkie powierzchnie, które nie będą malowane.

SKŁADOWANIE Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 5-30°C, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu. Chronić przed dziećmi. Po otwarciu opakowania emulsję przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące.

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

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	wodna dyspersja polimerowa, biel tytanowa, nieorganiczne wypełniacze mineralne, dodatki	Czas schnięcia całkowity	4h
Postać/kolor	Biała emulsja	Czas schnięcia dotykowy	3h
Zapach	Łagodny, specyficzny	Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek
pH	8-9	Wydajność	ok 7m ² /l (przy jednokrotnym malowaniu)
Gęstość	około 1,60 g/cm ³	Rozcieńczalnik	woda
Ilość warstw	1	Mycie narzędzi	Woda z detergentem

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.