

AKRYL G LAKMA

Dyspersyjny grunt akrylowy

OPIS WYROBU:

Dyspersyjny grunt akrylowy **AKRYL G LAKMA** jest wodorozcieńczalnym wyrobem na bazie dyspersji polimerowej z dodatkami modyfikatorów. **AKRYL G LAKMA** po wysuszeniu tworzy powłokę lakierową. Dobrze zwilża podłoże powodując jego uszczelnienie i wzmocnienie.

ZASTOSOWANIE:

AKRYL G LAKMA przeznaczony jest do wstępnego gruntowania nasiąkliwych powierzchni, takich jak: gazobeton, zaprawy wapienne, zaprawy cementowe, betony, podłoża gipsowo-kartonowe. **AKRYL G LAKMA** stosuje się przed malowaniem farbami akrylowymi (AKRYL LAKMA, LUXMAL AKRYL W, TOP AKRYL LAKMA, STOKROTKA) farbami emulsyjnymi, przed tapetowaniem oraz przed klejeniem kafelek. Służy również do lakierowania tapet i wykładzin korkowych, w celu otrzymania lepszej zmywalności powierzchni.

Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek
Ilość warstw	1- 2
Lepkość KWØ 2	45-50 s
Gęstość	1,00- 1,10 g/ cm ³
Zawartość substancji stałych	13 - 15 %
Czasookres pomiędzy kolejnymi warstwami	powyżej 2h
Rozcieńczalnik	woda
Czyszczenie narzędzi	wodą
Wydajność	10-16 m ² /litr przy jednokrotnym malowaniu

KOLORYSTYKA:

Bezbarwny.

SPOSÓB STOSOWANIA:

Podłoże musi być suche, czyste, pozbawione luźno związanych elementów. Stare podłoże zmywając wodą dodatkiem detergentu. Usunąć luźno związane z podłożem kruszywa i tynki. Powierzchnie wcześniej zabezpieczone farbą olejną lub ftalową o dobrej przyczepności do podłoża wystarczy przeszlić i odpylić. Powłoki farb klejowych należy usunąć. Uzupelnic ubytki i rysy. Nowe podłoża na bazie cementu można malować po upływie 28 dni sezonowania.

AKRYL G LAKMA należy przed rozpoczęciem prac dokładnie wymieszać z wodą w stosunku 1:1. Kolejną warstwę można nakładać po upływie min. 2 godz. Prace malarskie należy wykonywać przy temperaturach powietrza i podłoża od +5°C do +30°C.

Bezpośrednio po zakończeniu prac narzędzia umyć wodą.

OPAKOWANIA:

1l, 3l, 5l, 10 l

SKŁADOWANIE:

12 miesięcy od daty produkcji.

Wyrób przechowywać w zamkniętych opakowaniach w temp. od +5°C do +35°C

BHP I PPOŻ:

Wyrób niepalny. Podczas prac stosować podstawowe zasady BHP.

ATESTY:

Ocena Higieniczna nr B-281/94 wydana przez Państwowy Zakład Higieniczny w Warszawie.