

KARTA CHARAKTERYSTYK

AKRYLOWA EMALIA DO DREWNA I METALU

Emalia akrylowa do drewna i metalu to wodorozcieńczalna emalia charakteryzująca się krótkim czasem schnięcia. Wykazuje bardzo dobrą przyczepność i jest odporna na zmywanie. Posiada dobre właściwości dekoracyjne – idealna do renowacji.

ZASTOSOWANIE

Emalia akrylowa przeznaczona jest do malowania dekoracyjnego powierzchni: drewnianych (meble, panele, ościeżnice, drzwi, okna), oraz do malowania powierzchni stalowych ocynkowanych, aluminiowych i miedzianych. Emalia może być również stosowana do malowania lamperii na tynkach wew., jak również do renowacyjnego malowania podłogi pokrytych wcześniej farbami alkidowymi.

DANE TECHNICZNE

1.	Postać	Lepka ciecz
2.	Barwa	Zgodna ze wzornikiem
3.	Zapach	Bezzapachowa
4.	Gęstość	1,25 ±0,05 g/cm ³
5.	Lepkość Brookfield (20°C/20 rpm,wrz.5)	3000 [mPa*s]
6.	Czas schnięcia: <ul style="list-style-type: none">• do uzyskania suchości dotykowej• do nakładania następnej warstwy• właściwości użytkowe	2 godz. 6 godz. po 24 godz.
7.	Wygląd powłoki	półpołysk
8.	Wydajność	ok. 8-12 m ² /l

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Przed użyciem emalię należy dokładnie wymieszać. Zbyt gęstą farbę można rozcieńczyć odrobiną wody. Malowaną powierzchnię należy dokładnie oczyścić z brudu i kurzu oraz łuszczących się starych powłok. Następnie należy odtłuścić wodą z płynem do mycia naczyń lub denaturatem, jednak dla zwiększenia przyczepności zaleca się zmatowienie starej nawierzchni papierem ściernym.

Farbę nanosić cienką warstwą pędzlem lub wałkiem. Wybór zastosowanego narzędzia do malowania jest istotny, ponieważ od tych narzędzi zależy będzie cały efekt końcowy. Nakładać dwie warstwy emalii w odstępie 6 godz. Malowanie emalią wykonujemy w temperaturze powyżej 5 °C.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze 5-30°C.

OKRES PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji

OPAKOWANIA

0,5 L; 1L ; 2,5L