

ŚNIEŻKA MOJE DEKO DEKOROWANIE I RENOWACJA (EMALIA)

ŚNIEŻKA
MOJE DEKO
dekorowanie i renowacja

Emalia akrylowa do drewna i metalu.

OPIS PRODUKTU

Posiada atest higieniczny.

WŁAŚCIWOŚCI: Łagodny zapach. Łatwa aplikacja. Wodorozcieńczalna. Szybkie wysychanie. Odporność na działanie czynników atmosferycznych. Zwiększona trwałość powłoki. Doskonałe krycie i przyczepność do podłoża. Bezpieczna dla dzieci - spełnia wymagania norm PN-EN 71-2 i PN-EN 71-3 "Bezpieczeństwo zabawek".

Prezentowany kolor z uwagi na technikę drukarską należy traktować poglądowo.

Producent:
Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka SA
39-102 Lubzina 34A
Dział Handlowy: ul. Dębicka 44, 39-207 Brzeźnica
INFOLINIA 801 500 801 (koszt połączenia zgodny z taryfą operatora)
fax+4814 682 22 22
www.sniezka.pl

ZASTOSOWANIE

Dekoracyjno-ochronne malowanie drewna, materiałów drewnopochodnych, tynków oraz elementów stalowych i żeliwnych użytkowanych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, takich jak: drzwi, okna, meble itp. Rekomendowana do malowania zabawek i elementów wyposażenia placów zabaw oraz drobnych elementów dekoracyjnych.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Efekt dekoracyjny powłoki	satynowy połysk
Gęstość, w temp. 20±0,1°C najwyżej, [g/cm ³]	1,3
Czas schnięcia powłoki w temp. 23±2°C przy wilgotności wzg. pow. 50±5%	
stopień 3, najwyżej, [h]	5
Rozcieńczalnik	woda

SPOSÓB STOSOWANIA

Podłoże	<ul style="list-style-type: none"> • Podłoże przeznaczone do malowania powinno być suche, czyste, odkurzone i odtłuszczone. • Miejsca zażywiczone podłoża drewnianych lub inne zatłuszczone przemyć benzyną ekstrakcyjną. • Nowe podłoża drewniane zaleca się pomalować impregnatem DREWKORN Expert BEZBARWNYM w celu ich lepszej ochrony przed czynnikami zewnętrznymi. • Części metalowe zagruntować szybkoschnącą farbą antykorozyjną Śnieżka UREKOR S. • Świeże podłoża cementowe lub tynki zagruntować Gruntem Polimerowym ACRYL-PUTZ®. • Stare powłoki farb, źle przylegające do podłoża usunąć, a jeśli mocno trzymają, przeszlifować – zmatowić papierem ściernym i odpylić.
Przygotowanie wyrobu	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem emalię starannie wymieszać. • Stosować o lepkości handlowej lub rozcieńczyć wodą do lepkości roboczej (max. 10%). • Nadmierne rozcieńczanie pogarsza jakość powłoki. • Do malowania jednej płaszczyzny przygotować wystarczającą ilość farby. • UWAGA: Emalie z różnych partii produkcyjnych w tym samym kolorze przelać do większego pojemnika i dokładnie wymieszać razem.
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Malować w temp. podłoża i otoczenia powyżej +10°C i wilgotności powietrza poniżej 80%, płaskim pędzlem z miękkim włosiem, wałkiem gąbkowym (flokowym) • Nakładać 1-2 warstwy (kolory intensywne: 2-3 warstwy). • Kolejne warstwy nanosić po około 4 h (niska temp. i duża wilgotność powietrza przedłużają czas schnięcia). • Całkowite utwardzenie się powłoki w warunkach pokojowych uzyskuje się po 24 h. • Narzędzia malarskie po zakończeniu prac umyć w wodzie.

Pomieszczenia w którym zastosowano wyrób lub elementy malowane wyrobem należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie nadają się do użytkowania.

PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

METODY MALOWANIA	PARAMETRY MALOWANIA				
	lepkość farby [s]	dodatek rozcieńczalnika [%]	średnica dyszy pistoletu [mm]	ciśnienie natrysku [MPa]	zalecana ilość warstw
Pędzel, wałek	postać handlowa	-	-	-	2-3

OKRES PRZYDATNOŚCI

48 miesięcy od daty produkcji

OPAKOWANIA

125ml, 250ml

WYDAJNOŚĆ

do 12m²/l przy jednokrotnym malowaniu.

KOLORYSTYKA

20 kolorów.

LZO

Limit zawartości LZO dla tego produktu: (kat. A/d/FW): 130g/l (2010). Produkt zawiera max. 130 g/l.

NORMY I ATESTY

ZN-SN-89:2016

Spełnia wymagania norm bezpieczeństwa zabawek- posiada Sprawozdania z badań potwierdzające zgodności normą PN-EN 71-

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

BEZPIECZEŃSTWO: Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 2-metylo-4-isotiazolin-3-on, mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1), 2,2'-ditiobis[N-metylobenzamid]. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przed użyciem przeczytać etykietę. Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie. Pomieszczenia w których zastosowano produkt należy wietrzyć do zaniku zapachu. Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.