

EMALIE NAWIERZCHNIOWE



SUPERMAL EMALIA OLEJNO-FTALOWA BAZA

EMALIA OLEJNO-FTALOWA DO DREWNA I METALU

Atest PZH: HK/B/0478/04/2009

PN-C 81607:1998

ZN-SN 023:2009

- idealna śnieżna biel
- trwałe żywe kolory
- nie zawiera szkodliwych związków ołowiu i chromu
- odporność na czynniki mechaniczne i atmosferyczne
- doskonałe krycie

Supermal EMALIA OLEJNO-FTALOWA produkowana z wysokiej jakości żywicy ftalowej modyfikowanej olejami roślinnymi w benzynie bezaromatycznej z dodatkiem sykatyw, środków pomocniczych i pigmentów. Po zakolorowaniu w systemie Śnieżka KOLOR zastosowana jest do dekoracyjnego i ochronnego malowania powierzchni drewnianych, drewnopochodnych: okien, drzwi, mebli, itp., tynków i metali: BRAM, OGRODZEŃ itp. użytkowanych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Uzyskane powłoki charakteryzuje wysoki połysk, odporność na wodę i zmienne czynniki atmosferyczne. Jest doskonale przyczepna do podłoża i powłok farb podkładowych.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU					
lepkość (kubek Forda ϕ 4mm), 20°C		[s]	130-160		
gęstość, najwyżej		[g/cm ³]	1,5		
czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 3, najwyżej		[h]	12		
grubość powłoki po wyschnięciu		[μ m]	30		
wygląd powłoki		połysk,			
SPOSÓB STOSOWANIA					
pr zy go to wa nie po dło ża	<ul style="list-style-type: none"> • podłoże powinno być suche bez rdzy, kurzu, zafuszczeń i innych zanieczyszczeń • miejsca zażywiczone i tłuste przemyć benzyną ekstrakcyjną • nowe powierzchnie drewniane i z materiałów drewnopochodnych zaleca się pomalować farbą ŚNIEŻKA GRUNT DO DREWNA • powierzchnie drewniane szczególnie narażone na działanie czynników atmosferycznych przed farbą podkładową należy dodatkowo pomalować bezbarwnym impregnatem do drewna DREWKORN EXTRA BEZBARWNY, • nowe powierzchnie metalowe zagruntować szybkoschnącą farbą antykorozyjną ŚNIEŻKA UREKOR S • zniszczone powłoki farb olejnych źle przylegające do podłoża usunąć, oczyścić z rdzy, brudu i innych zanieczyszczeń, w razie potrzeby ubytki zaszpachlować, odsłonięte podłoże zagruntować • dobrej jakości stare powłoki zmatowić drobnziarnistym papierem ściernym i odpylić 				
	<ul style="list-style-type: none"> • emalię starannie wymieszać • w zależności od potrzeby rozcieńczyć rozpuszczalnikiem do wyrobów ftalowych i olejnych lub benzyną bezaromatyczną do lepkości roboczej 				
ma lo wa nie	<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) lub przez natrysk • kolejną warstwę nanosić po około 24 godz. (niska temp. i duża wilgotność powietrza przedłuża czas schnięcia) • narzędzia po zakończeniu prac malarskich umyć w rozcieńczalniku olejno-ftalowym, uniwersalnym lub benzynie bezaromatycznej 				
PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD					
METODY MALOWANIA	PARAMETRY MALOWANIA				
	lepkość farby	dodatek rozcieńczalnika	średnica dyszy pistoletu	ciśnienie natrysku	zalecana ilość warstw
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
pędzel, wałek	postać handlowa	do 10	-	-	1-2
natrysk pneumatyczny	25÷35	do 20	1,5±2	0,3÷0,5	1-2
natrysk hydrodynamiczny *	postać handlowa	-	0,26	20±21	1-2

*-natrysk wykonany na urządzeniach firmy Graco, model 395 ST PRO

OKRES GWARANCJI: 24 miesiące od daty produkcji

FFiL ŚNIEŻKAS.A.

Dział Handlowy: 39-207 Brzeźnica, tel. (014) 681-11-11 fax (014) 682-22-22

www.sniezka.pl e-mail: marketing@sniezka.pl

EMALIE NAWIERZCHNIOWE

OPAKOWANIA: puszki metalowe: 0,9l, 2,3l, 4,5l, 9,5l
WYDAJNOŚĆ: do 16m²/l przy jednokrotnym malowaniu
DOSTĘPNE KOLORY: blisko 2000 kolorów w systemie NCS i około 180 kolorów w systemie RAL
Temperatura przechowywania od +5°C do +30°C
w szczelnie zamkniętych opakowaniach

WSAZANIA BHP I PPOŻ

*Produkt łatwo palny; zawiera benzynę ciężką obrabianą wodorem (ropa naftowa); powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie i pękanie skóry; chronić przed dziećmi; nie wdychać gazu/dymu/pary/rozpylonej cieczy; unikać zanieczyszczenia oczu i skóry; w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza- pokaż opakowanie lub etykietę; stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach
Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu
Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.*