

SUPERMAL EMALIA NITRO

EMALIA CELULOZOWA DO DREWNA I METALU

Atest PZH: HK/B/1482/04/2005
PN-C: 81605:1997

- **szybko wysycha**
- **odporna na ścieranie**
- **mocna i trwała**

SUPERMAL EMALIA NITRO jest roztworem nitrocelulozy w mieszaninie rozcieńczalników organicznych z dodatkiem pigmentów i wypełniaczy oraz środków pomocniczych i uszlachetniających. Uzyskane powłoki emalii charakteryzuje doskonała przyczepność do podłoża, wysoki połysk lub mat i efektowna kolorystyka. Stosowana jest do dekoracyjnego malowania przedmiotów drewnianych i metalowych użytkowanych wewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU		
lepkość (kubek Forda ϕ 4mm), 20°C	[s]	140-240
gęstość, najwyżej	[g/cm ³]	1,15
czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5%		
stopień 1,	[min]	15
stopień 3,	[min]	30
grubość powłoki po wyschnięciu	[μ m]	30
wygląd powłoki	Polysk, mat	

SPOSÓB STOSOWANIA	
wyrobu przygotowanie podłoża przygotowanie	<ul style="list-style-type: none"> • powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, bez kurzu i zanieczyszczeń • drewno zażywiczone lub zatłuszczone przemyć rozpuszczalnikiem nitro albo benzyną ekstrakcyjną • tak przygotowane nowe podłoże zagruntować lakierem SUPERLAK PODKŁAD CELLULOZOWY • podłoże metalowe oczyścić z rdzy i innych zanieczyszczeń, odtłuścić i zagruntować farbą antykorozyjną ŚNIEŻKA UREKOR S • podłoża przeznaczone do renowacji oczyścić, usunąć luźno związane warstwy starych emalii, odpylić
wyrobu przygotowanie	<ul style="list-style-type: none"> • emalię przed użyciem należy dokładnie wymieszać • w razie potrzeby wyrób rozcieńczyć rozcieńczalnikiem do wyrobów nitro do lepkości roboczej
wanie malo-	<ul style="list-style-type: none"> • malować pędzlem lub przez natrysk pneumatyczny • następną warstwę nakładać po wyschnięciu poprzedniej • prace malarskie prowadzić w temperaturze otoczenia powyżej +10°C i wilgotności powietrza poniżej 80%

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	postać handlowa	10	-	-	2
natrysk pneumatyczny	20-25	Do 20	1,2-1,5	0,35-0,4	2

OKRES GWARANCJI: 18 miesięcy od daty produkcji
OPAKOWANIA: puszki metalowe: 200 ml, 1l, 10l
WYDAJNOŚĆ: do 10m²/l przy jednokrotnym malowaniu
DOSTĘPNE KOLORY: biały, +12 gotowych kolorów w połysku, biały i czarny w macie
Temperatura przechowywania od 0°C do +30°C
w szczelnie zamkniętych opakowaniach

WSKAZANIA BHP I PPOŻ

Produkt wysoce łatwo palny

Produkt szkodliwy; zawiera ksylen, toluen, octan etylu

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i w kontakcie ze skórą; działa drażniąco na oczy i skórę

Chronić przed dziećmi; nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu; zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć opinii lekarza; nie wprowadzać do kanalizacji; w razie poknięcia 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.

FFIL ŚNIEŻKA S.A.

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

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