

Barwy Natury Barwy Natury

Atest PZH: HK/B/0295/04/2008



PN-C 81914:2002 Rodzaj I

Matowa lateksowa farba do wnętrz

PN-EN 13300

- doskonałe krycie i super wydajność do 14m²/l
- zawiera dodatek Teflonu
- odporna na szorowanie i wielokrotne zmywanie
- zapewnia oddychanie ścian
- trwałe kolory

Snieżka Barwy Natury jest wysokiej jakości emulsyjną farbą lateksową charakteryzującą się silnym kryciem, wysoką wydajnością i trwałością koloru powłoki malarskiej. Daje matowe i w pełni pozwalające „oddychać ścianom” powłoki odporne na zmywanie. Przeznaczona jest do ochronno dekoracyjnego malowania tynków wapiennych i cementowo-wapiennych, podłoży cementowych, betonowych, gipsowych, drewnianych i drewnopochodnych, tapet z włókna szklanego cegły, kamienia i płyt gipsowo-kartonowych użytkowanych wewnątrz pomieszczeń.

Zawarty w Snieżce BARWY NATURY Teflon® zapewnia wysoką trwałość wymalowań, ułatwia czyszczenie, usuwanie plam i zabrudzeń, zwiększa odporność na wielokrotne zmywanie. Pozostawia piękne dekoracyjne wykończenie, a przy tym jest całkowicie bezpieczny dla zdrowia. Dodatkowo redukuje mikro wady podłoża i zwiększa przyczepność farby.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Lepkość (kubek cylindryczny średnica 6mm), 20°C	[s]	15-21
czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 3, najwyżej	[h]	1
Gęstość, najwyżej	[g/cm ³]	1,6
krycie jakościowe		II
wygląd powłoki	matowa	

Limit zawartości LZO dla tego produktu: kat. (A/a/FW), max. 30 g/l (2010) Produkt zawiera max 30 g/l

SPOSÓB STOSOWANIA

pr zy go to wa ni e po d łoż a	<ul style="list-style-type: none">• podłoże powinno być mocne, suche, bez kurzu i zatłuszczeń• świeże tynki mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” bezpośrednio po przeszlifowaniu• powierzchnie wykonane w systemie płyt gipsowo-kartonowych, wyszpachlowane lub podłoża pokryte bardzo intensywnym kolorem - pomalować farbą emulsyjną podkładową-ŚNIEŻKA GRUNT.• stare powłoki farb klejowych usunąć, zmyć i spłukać wodą z dodatkiem środków myjących aż do odstąpienia tynku• stare powłoki z farb emulsyjnych, źle przylegające do podłoża usunąć, jeśli się mocno trzymają przemyć wodą z dodatkiem detergentów i pozostawić do wyschnięcia• podłoża mocno chłonne (oprócz nowych gładzi), luźno związane, sypiące się i skredowane pomalować Impregnatem Gruntującym SUPER-DOM• miejsca zagrzybione, pokryte pleśnią, oczyścić mechanicznie i zdezynfekować impregnatem grzybobójczym PUMA, pamiętając równocześnie o konieczności usunięcia przyczyny powstawania grzybów• nierówności podłoża zaleca się wyrównać gotową masą szpachlową ACRYL PUTZ finisz spękania i ubytki uzupełnić gotową
---	--

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

Barwy Natury

	<p>masą szpachlową ACRYL PUTZ flex lub w przypadku większych nierówności sypką masą szpachlową ACRYL PUTZ start i pomalować emulsją podkładową ŚNIEŻKA GRUNT,</p> <ul style="list-style-type: none"> plamy po zaciekach wodnych, sadzy nikotynie i oleju pomalować farba akrylową ŚNIEŻKA NA ZACIEKI I PLAMY,
pr zy go to wa - ni e wy ro bu	<ul style="list-style-type: none"> farbę przed malowaniem dokładnie wymieszać na zagruntowane podłoże nakładać farbę nierozcieńczoną w przypadku malowania tapet z włókna szklanego w zależności od ich struktury dopuszcza się rozcieńczenie farby wodą w ilości nie przekraczającej 10% (szklanka wody na 2,5l)
malowanie	<ul style="list-style-type: none"> malować wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia i podłoża powyżej +10°C nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem hydrodynamicznym 1-2 warstwy (nie gruntowane 2) farby -warstwę drugą po wyschnięciu poprzedniej tj. po około 2-4h narzędzia po zakończeniu prac malarskich umyć w wodzie w czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu
UWAGA	<ul style="list-style-type: none"> właściwe przygotowanie podłoża, użycie zalecanych narzędzi i metod malowania przyczynia się do uzyskania właściwej deklarowanej wydajności farby. powłoka farby uzyskuje pełne właściwości wytrzymałościowe (zmywanie/szorowanie) po 28 dniach od zakończenia prac malarskich

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	-	-	-	1-2
Natrysk pneumatyczny	Nie stosuje się				
Natrysk hydrodynamiczny*	Postać handlowa		0,43±0,66	20±21	1-2

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

OKRES GWARANCJI: 24 miesiące od daty produkcji

OPAKOWANIA: z tworzyw sztucznych: 2,5l, 5l

WYDAJNOŚĆ: do 14m²/l przy jednokrotnym malowaniu

DOSTĘPNE KOLORY: 50 gotowych kolorów

WSKAZANIA BHP i PPOŻ

Produkt niepalny. Nie klasyfikowany jako materiał niebezpieczny. W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenie należy wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Produkt wodorozcieńczalny, chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Temperatura przechowywania od +5 do +30°C. 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