



**ŚNIEŻKA**  
**EXTRA FASADOWA**  
**FARBA AKRYLOWA**  
**EMULSYJNA DO FASAD I**  
**ELEWACJI**

- **technologia Complete Weather Protection**
- **kompletna i długotrwała ochrona przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi**
- **odporna na szorowanie**
- **doskonałe krycie**
- **trwałe i żywe kolory**
- **wyjątkowo łatwa aplikacja**
- **zapewnia „oddychanie ścian”**

**ŚNIEŻKA EXTRA FASADOWA** to farba, której receptura oparta jest na technologii Complete Weather Protection. Formuła Śnieżki Extra Fasadowej bazuje na hybrydowym układzie dwóch żywic, co sprawia, że gwarantuje pełną ochronę przed deszczem, wahaniami temperatury czy działaniem promieni UV. Zawarte w niej pigmenty oraz wysokiej klasy wypełniacze gwarantują trwałe i żywe kolory oraz doskonałe krycie. Daje matowe i w pełni pozwalające „oddychać ścianom” powłoki. Przeznaczona jest do ochronnego i dekoracyjnego malowania elewacji budynków i ścian wewnątrz pomieszczeń. Doskonale przyczepna do podłoża cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, gipsowo-kartonowych, drewnianych, drewnopochodnych oraz betonu.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU		
lepkość (kubek cylindryczny $\phi$ 6mm), 20°C	[s]	15-21
gęstość, najwyżej	[g/cm <sup>3</sup> ]	1,6
czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 5, najwyżej	[h]	2
krycie jakościowe		II
wygląd powłoki	matowa	

**SPOSÓB STOSOWANIA**

<b>przygotowanie podłoża</b>	<p><b>Trwałość wymalowania szczególnie na zewnątrz pomieszczeń w znacznym stopniu zależy od starannego przygotowania podłoża:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podłoże powinno być mocne, suche, bez kurzu i zafuszczeń</li> <li>• świeże tynki mogą być malowane po 4 tygodniach sezonowania</li> <li>• spękania i nierówności tynku uzupełnić tynkiem cementowo-wapiennym lub masą szpachlową <b>ACRYL-PUTZ® FD12 FASADA</b> co najmniej 3 tygodnie przed planowanym rozpoczęciem prac malarskich, <b>podłoża wewnątrz pomieszczeń- nierówności wyrównać gotową masą szpachlową ACRYL-PUTZ® FS20 FINISZ</b> spękania i ubytki uzupełnić gotową masą szpachlową <b>ACRYL-PUTZ® FX23 FLEX</b> w przypadku większych nierówności sypką masą szpachlową <b>ACRYL-PUTZ® ST10 START</b></li> <li>• stare powłoki farb klejowych usunąć, zmyć i spłukać wodą z dodatkiem środków myjących aż do odsłonięcia tynku</li> <li>• stare powłoki z farb emulsyjnych, źle przylegające do podłoża usunąć, jeśli się mocno trzymają przemyć wodą z dodatkiem detergentów</li> <li>• zmywane powłoki starych farb pozostawić do wyschnięcia</li> <li>• podłoża mocno chłonne, luźno związane, syjące się i skredowane (tzn. zostawiające ślady pyłu po potarciu dłonią) pomalować <b>GRUNTEM POLIMEROWYM ACRYL-PUTZ®</b>. Właściwie zagruntowane podłoże powinno być matowe.</li> <li>• miejsca zagrzybione, pokryte pleśnią, oczyścić mechanicznie i zdezynfekować impregnatem grzybobójczym, pamiętając równocześnie o konieczności usunięcia przyczyny powstawania grzybów</li> <li>• <b>podłoża wewnątrz pomieszczeń- nowe, trwałe lub o bardzo intensywnym kolorze powłoki zaleca się pomalować emulsją podkładową Śnieżka GRUNT</b></li> </ul>
----------------------------------	--

## FARBY EMULSYJNE FASADOWE

<b>przygotowanie wyrobu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● farbę przed malowaniem dokładnie wymieszać</li> <li>● do wymalowań wewnętrznych kolor biały <b>można mieszać z wapnem gaszonym</b> uprzednio rozcieńczonym z wodą w stosunku 1:1 (max. dodatek rozcieńczonego wapna- 25% w stosunku do całości wyrobu)</li> <li>● farbę białą i kolorowe można dowolnie ze sobą mieszać</li> <li>● do pierwszego malowania świeżych nie impregnowanych podłoży zaleca się rozcieńczyć farbę w zależności od chłonności podłoża dodając do 20% wody</li> <li>● do malowania starych dobrze przylegających powłok farb emulsyjnych farby nie rozcieńczać lub rozcieńczyć dodając tylko 3-5 % wody</li> </ul>
<b>malowanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● malować temperaturze otoczenia i podłoża od +5<sup>0</sup>C do +30<sup>0</sup>C</li> <li>● na zewnątrz nie malować w złych warunkach atmosferycznych tj. w czasie mgły, deszczu, przelotnego śniegu</li> <li>● nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem dwie warstwy farby – warstwę drugą po wyschnięciu poprzedniej tj. po około 2-4h</li> <li>● narzędzia po zakończeniu prac malarskich umyć w wodzie</li> </ul>

### 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	-	-	-	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 PRZYDATNOŚCI

**DO UŻYCIA :** 48 miesięcy od daty produkcji

**OPAKOWANIA:** Z tworzyw sztucznych: 1l, 3l, 5l, 10l, 15l –śnieżnobiała; 1l, 3l, 5l, 10l -kolor

**WYDAJNOŚĆ:** do 9 m<sup>2</sup>/l przy jednokrotnym malowaniu

**DOSTĘPNE KOLORY:** śnieżnobiała +42 kolorów przedstawionych w karcie kolorów

**NORMY I ATESTY:** PZH HK/B/0711/05/2010 81913:1998 **PN-C**-81914:2002 Rodzaj I

#### WSKAZÓWKI BHP i PPOŻ

Produkt niepalny. Nie klasyfikowany jako materiał niebezpieczny. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Produkt wodorociekuchalny, chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Temperatura przechowywania od +5 do +35<sup>0</sup>C. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.

#### 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.

Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka S.A., 39-102 Lubzina 34 A

Dział Handlowy: 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44, tel. (014) 681-11-11 fax (014) 682-22-22

[www.sniezka.pl](http://www.sniezka.pl) e-mail: [marketing@sniezka.pl](mailto:marketing@sniezka.pl)