

# ŚNIEŻKA KUCHNIA ŁAZIENKA

PN-C 81914:2002 Rodzaj I



FARBA AKRYLOWA Z DODATKIEM SILIKONU  
DO POMIESZCZEŃ WILGOTNYCH

- **zwiększona odporność na wilgoć**
- **zabezpiecza przed rozwojem pleśni i grzybów**
- **odporna na szorowanie**
- **zapewnia oddychanie ścian**

**KUCHNIA-ŁAZIENKA** jest zawiesiną pigmentów i wypełniaczy w wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem skutecznych, o długim okresie działania środków zabezpieczających ściany przed niszczącym działaniem grzybów, pleśni, alg, mchów i bakterii itp. Emulsja przeznaczona jest do malowania pomieszczeń szczególnie narażonych na stałe lub okresowe działanie wilgoci. Ma zastosowanie wszędzie tam, gdzie na skutek dużej wilgotności powietrza możliwe jest powstawanie zagrzybienia powierzchni (łazienki, pralnie, pływalnie, kuchnie, browary, piekarnie, piwnice itp.). Może być stosowana na podłoża mineralne, gipsowe, beton, gazobeton, płyty gipsowo-kartonowe wewnątrz pomieszczeń. Dzięki swoim właściwościom zapewnia oddychanie ścian i jest odporna na szorowanie

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		biała, matowa
Limit zawartości LZO (kat.A/aFW),30g/l(2010)		poniżej 30 g
SPOSÓB STOSOWANIA		
<b>przygotowanie podłoża</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• miejsca zagrzybione, pokryte pleśnią, oczyścić mechanicznie i zdezynfekować impregnatem grzybobójczym, pamiętając równocześnie o konieczności usunięcia przyczyny powstawania grzybów</li> <li>• do wyrównywania zagrzybionej ściany użyć tynku lub szpachlówek ACRYL PUTZ z dodatkiem impregnatu grzybobójczego PUMA,</li> <li>• w przypadku mocnego zagrzybienia murów stosować metody oferowane przez wyspecjalizowane firmy</li> <li>• przy malowaniu nie zagrzybionych ścian postępować jak przy malowaniu zwykłymi farbami zwykłych ścian czyli: podłoże przeznaczone do malowania powinno być mocne, suche, bez kurz i załuszczeń</li> <li>• świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” po wyschnięciu, przeszlifowaniu i odpyleniu</li> <li>• szorstki tynk wapienno-cementowy zaleca się wygładzić szpachlówką Acryl-Putz finisz</li> <li>• stare powłoki farb klejowych usunąć, zmyć i spłukać wodą z dodatkiem środków myjących aż do odstonięcia 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 (z wyjątkiem gładzi gipsowych), luźno związane, sypiące się i skredowane (tzn. zostawiające ślady pyłu po potarciu dłonią) zaleca się pomalować Impregnatem Gruntującym super-dom. Właściwie zagruntowane podłoże powinno być matowe</li> <li>• nierówności podłoża zaleca się wyrównać gotową masą szpachlową Acryl Putz finisz spękania i ubytki uzupełnić gotową masą szpachlową ACRYL PUTZ flex w przypadku większych nierówności sypką masą szpachlową Acryl Putz start i pomalować emulsją podkładową GRUNT Śnieżka</li> <li>• plamy po zaciekach wodnych, sadzy nikotynie i oleju pomalować farba akrylową Śnieżka na zacieki i plamy,</li> </ul>	
<b>przygotowanie wyrobu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• farbę przed malowaniem dokładnie wymieszać</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 farby nie rozcieńczać, lub rozcieńczyć dodając tylko od 3 do 5 % wody</li> </ul>	
<b>malowanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• malować wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C</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>	

FFiL ŚNIEŻKA S.A.

Dział Handlowy: 39-207 Brzeźnica, 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)

**FARBY EMULSYJNE O SPECJALNYM PRZEZNACZENIU**

<b>PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD</b>					
<b>METODY MALOWANIA</b>	<b>PARAMETRY MALOWANIA</b>				
	<i>lepkość farby</i> [s]	<i>dodatek rozcieńczalnika</i> [%]	<i>średnica dyszy pistoletu</i> [mm]	<i>ciśnienie natrysku</i> [MPa]	<i>zalecana ilość warstw</i>
<i>pędzel, wałek</i>	<i>postać handlowa</i>	-	-	-	2
<i>natrysk pneumatyczny</i>	<i>nie stosuje się</i>				
<i>natrysk hydrodynamiczny *</i>	<i>postać handlowa</i>	-	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: 1l, 3l, 5l, 10l

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

**DOSTĘPNE KOLORY:** Biały + 7 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 wodorociekuchalny, chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Temperatura przechowywania od +5 do +30 °C. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.*