



**ŚNIEŻKA KUCHNIA I  
ŁAZIENKA**  
**FARBA EMULSYJNA Z DODATKIEM  
SILIKONU DO  
POMIESZCZEŃ  
WILGOTNYCH**

Atest PZH: HK/B/1206/01/2005  
PN-C 81914:2002 Rodzaj I  
PKWiU: 24.30.11-50.10

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

**KUCHNIA i ŁAZIENKA** jest zawieszoną 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, najwyższej	[g/cm <sup>3</sup> ]	1,6
czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 5, najwyższej	[h]	2
krycie jakościowe		II
wygląd powłoki	biała, matowa	

**SPOSÓB STOSOWANIA**

przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> <li>• miejsca zagrzybione, pokryte pleśnią, oczyścić mechanicznie i zdezynfekować impregnatem grzybobójczym Puma SUPER DOM, pamiętając równocześnie o konieczności usunięcia przyczyny powstawania grzybów</li> <li>• do wyrównywania zagrzybionej ściany użyć tynku lub szpachlówek ACRYL PUTZ z dodatkiem środka grzybobójczego PUMA max</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 kurzu 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 <b>ACRYL-PUTZ finisz</b></li> <li>• stare powłoki farb klejowych usunąć, zmyć i splukać 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, luźno związane, sypane się i skredowane (tzn. zostawiające ślady pyłu po potarciu dłonią) zaleca się pomalować preparatem gruntująco-wzmacniającym <b>SUPER-DOM</b>. Właściwie zagruntowane podłoże powinno być matowe</li> <li>• nierówności i spękania podłoża wyrównać gotową masą szpachlową <b>ACRYL-PUTZ finisz</b> lub w przypadku większych nierówności sypką masą szpachlową <b>ACRY-PUTZ start</b></li> </ul>
nie wyrobuprzygotowa-	<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>
wanie malo-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• malować wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia i podłoża nie niższej niż +5°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>

**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

## FARBY EMULSYJNE O SPECJALNYM PRZEZNACZENIU

\*-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 nowych 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 +35 °C. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.