

Śnieżka Na dach

ПОЛІВІНІЛ-АКРИЛОВА ФАРБА ДЛЯ ОЦИНКОВАНИХ, СТАЛЕВИХ І АЛЮМІНІЄВИХ ПОВЕРХОНЬ



ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО АТМОСФЕРНИХ ФАКТОРІВ



ЧУДОВА АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ



ВИСОКА ЕЛАСТИЧНІСТЬ І МІЦНІСТЬ ПОКРИТТЯ



ОПИС ВИРОБУ

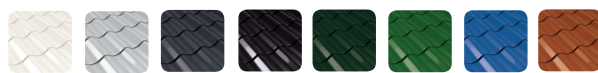
Śnieżka Na dach – це високоякісна полівініл-акрилова фарба для нових і призначених для відновлення зовнішніх металевих поверхонь. Створює еластичне і міцне покриття, що швидко сохне і характеризується чудовою адгезією до основи, хорошими механічними якостями і високою стійкістю до впливу корозії, світла, води й інших атмосферних факторів.



ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначена для нанесення на оцинковані, сталеві, алюмінієві, фосфоровані поверхні, а також для бетону, штукатурки та шиферу (інтерніт). Рекомендована для дахів, водостічних труб, огорож, підвіконників, та ін.

ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ



RAL 9003 ND06 RAL 7024 RAL 9005 ND05 RAL 6002 RAL 5010 RAL 8004



ND01 ND02 RAL 3011 ND03 ND04 RAL 8017 RAL 8011 RAL 7046



RAL 8019



РОЗХІД

до 12 м²/л при одношаровому нанесенні залежно від основи



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

2-3



КОЛІР

17 кольорів, з яких 11 кольорів у системі RAL



УПАКОВКА

750 мл; 5 л; 10 л



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяці з дати виготовлення



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

ВИГЛЯД ПОКРИТТЯ ⁽¹⁾	В'ЯЗКІСТЬ (чашка Форда Ø 4 мм), 20°C. Примітка: під час зберігання в'язкість виробу може збільшитися. Це не є дефектом виробу. Виробник допускає можливість розбавлення.	ГУСТИНА найбільше	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за температури 20±2°C та відносної вологості повітря 55±5%		ЧАС ПОВНОГО ЗАТВЕРДІННЯ ОСНОВИ	ТОВЩИНА ПОКРИТТЯ після висихання для першого шару	ЛОС Граничний вміст ЛОС (кат. А/І/FR) 500 г/л (2010); виріб містить макс. 500 г/л.
			ступінь 1, найбільше	ступінь 3, найбільше			
напівматове ⁽¹⁾	[с]	[г/см ³]	[год.]	[год.]	[год.]	[мкм]	
	98-123	1,18-1,35	1	3	72	35	

⁽¹⁾ Вигляд покриття після фарбування – відповідно до рекомендацій виробника (читайте нижче). Візуально кінцевий вигляд пофарбованої поверхні – покриття злегка світиться. Рекомендуємо попереднє фарбування на невеликій ділянці, наприклад, 1,5 м², для оцінювання та візуального сприйняття, які проводять мінімум через 24 години після фарбування.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ● Основа має бути сухою, очищеною від пилу, жиру й інших забруднень, без слідів корозії, не модифікованою щодо водостійкості – не застосовувати, зокрема, на імпregновану, гідрофобізовану черепицю. ● **Нові поверхні** (в тому числі оцинковану бляху): ● Вимити водним розчином засобу для очищення даху згідно з інструкцією його застосування, сполоснути водою і висушити. ● Оцинковані поверхні, покриті білим нальотом, необхідно вмити водою із застосуванням мийок високого тиску. ● **Відновлення:** ● Перед фарбуванням старі покриття необхідно протерти наждачним папером і очистити від пилу. ● Перед фарбуванням необхідно виконати пробу на сумісність. Старе покриття протерти наждачним папером, очистити від пилу і пофарбувати невелику ділянку. Після висихання поіржавілі поверхні очистити від іржі за допомогою дротяної щітки або наждачного паперу й нанести один шар фарби Śnieżka NA DACH робавленою до 20% розчинником Śnieżka Na Іржу. ● Якщо маємо справу з пофарбованою раніше поверхню, слід перевірити адгезію старої фарби до основи: в декількох місцях потрібно виконати проби видалення фарби шпателем або наскіти гострим ножом сітку, приклеїти малярну стрічку і різким рухом відірвати. ● Якщо фарба осипається і відстає, необхідно очистити всю поверхню від старого малярного покриття, а потім вмити її засобом для чищення даху. ● Витримані основи високої пористості (штукатурка, бетон) необхідно заґрунтувати розбавленою фарбою Śnieżka NA DACH. ● Використовувати розчинник Śnieżka Na Іржу. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Фарбу ретельно перемішати. У процесі виконання робіт потрібно приблизно щогодини кілька разів додатково перемішувати виріб. ● У разі придбання двох чи більше упаковок фарби одного й того ж кольору з різних виробничих партій необхідно перелити всю фарбу до більшої ємності і перемішати (між виробничими партіями можлива відмінність у відтінку та ступені глянцевого виробу). ● Виріб готовий до використання в торговому вигляді. У зв'язку з можливим загусанням виробу під час зберігання (внаслідок часткового випаровування розчинника) в разі потреби додати максимум 5% розчинника Śnieżka Na Іржу. ● Використовувати розчинник Śnieżka Na Іржу, оскільки невідповідний склад іншого застосованого розчинника спричиняє дефекти і декоративності покриття, і його міцності. **НАНЕСЕННЯ** ● Малярні роботи виконувати за температури навколишнього середовища від +10°C до +25°C, основи – від +5°C до +40°C і відносної вологості повітря до 80%.

● Не фарбувати під час сильної спеки, по вологій поверхні, а також, якщо є вірогідність дощу. ● Фарбування під час дії високих температур спричиняє швидке випарування розчинників, які містяться у фарбі. Це викликає погіршення характеристик нанесення, однорідності покриття і може призвести до погіршення міцності покриття у процесі експлуатації. ● Наносити м'яким, плоским пензлем з однаковою довжиною щетини, валиком або методом розпилення. Застосовуючи розпилення, слід уникати так званого «сухого» розпилення. ● Фарбування валиком може залишити характерне на вигляд покриття, що не впливає на його міцність. Для оцінювання можна попередньо виконати фарбування на невеликій ділянці. Цей ефект можна мінімізувати, розбавляючи виріб і застосовуючи валик відповідної якості. ● Наступний шар наносити з інтервалом щонайменше 6 годин після нанесення попереднього (низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання). ● Під час нанесення наступного шару уникати витривання фарби й багаторазових рухів пензлем на одному місці, що може призвести до розм'якшення попереднього шару, неоднорідності покриття тощо. ● Рекомендовано нанести перший шар товщиною приблизно 35 мікронів у сухому вигляді. Його отримують шляхом фарбування тонкого шару. Для відповідного декоративного ефекту надзвичайно важливим є нанесення другого (фінішного) шару, який необхідно наносити товсто, без «економії» на виробі. Завдяки цьому отримуємо покриття з легким глянцем (нанесення занадто тонкого фінішного шару спричинить недостатній декоративний ефект, якот: мала текучість, слабкий глянець). ● Під час використання в робочих умовах гребінкового пристрою для вимірювання товщини покриття у вологому вигляді отримано такі показники: для першого шару – приблизно 200 мікронів, для другого шару – приблизно 340 мікронів, що відповідає загальній товщині покриття приблизно 110 мікронів у сухому вигляді. ● Пористі основи (бетон і штукатурка), заґрунтовані розбавленою фарбою Śnieżka NA DACH, пофарбувати мінімум 2 рази нерозбавленою фарбою з інтервалом щонайменше 3 години. ● Час повного затвердіння покриття – мінімум 3 дні. ● Інструменти після закінчення малярних робіт вмити розчинником Śnieżka Na Іржу. ● Утилізація відходів відбувається у відповідності до Закону України «Про відходи» шляхом їх транспортування в контейнері або в іншій тарі до пунктів спеціалізованого збору відходів.

ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ ДЛЯ ОКРЕМИХ МЕТОДІВ

МЕТОДИ НАНЕСЕННЯ	ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ				
	в'язкість фарби [с]	додавання розчинника [%]	діаметр форсунки пістолета [мм]	тиск розпилення [МПа]	рекомендована кількість шарів
Пензель, валик	торговий вигляд	до 5%	-	-	2-3
Пневматичне розпилення	торговий вигляд	до 5%	1,5÷2	0,3÷0,5	2
Гідродинамічне розпилення*	торговий вигляд	-	0,28-0,38	12-20	2

* розпилення виконане з використанням обладнання фірми Glasco, модель 395 ST PRO

СТАНДАРТИ, ДОСЛІДЖЕННЯ І СЕРТИФІКАТИ

● Сертифікат Національного інституту гігієни Польщі: НК/В/0528/08/2012 ● ZN-SN-078:2014