

# Śnieżka Eko

МАТОВА АКРИЛОВА ФАРБА ДЛЯ СТІН І СТЕЛЬ



ЕКОЛОГІЧНА<sup>1</sup>



НЕ ЗАЛИШАЄ СМУГ НА ПОВЕРХНІ



СНІЖНО-БІЛА



ДОЗВОЛЯЄ СТІНАМ "ДИХАТИ"



ДОБРА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ - 2 КЛАС<sup>2</sup>



ТОНУЄТЬСЯ



ЕКОЛОГІЧНИЙ СЕРТИФІКАТ  
COV ODM OIB  
UA 08.002.937



## ОПИС ВИРОБУ

Śnieżka Eko – це матова акрилова фарба для стін і стель з ідеальною покривною здатністю. Утворює сніжно-білі покриття, які повною мірою дозволяють стінам «дихати». Екологічні переваги продукції підтверджено згідно з вимогами ДСТУ ISO 14024.



## ПРИЗНАЧЕННЯ

Фарба призначена для декоративно-захисного фарбування стін і стель із цементних, цементно-вапняних, гіпсових розчинів, цегли, гіпсокартонних плит, дерев'яних і деревопохідних поверхонь, які експлуатують усередині приміщень.



### РОЗХІД

7-9 м<sup>2</sup>/кг при одношаровому нанесенні залежно від основи



### КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

1-2



### КОЛІР

Кольорування – фарба є сніжно-білого кольору і готова до використання. Її можна тонувати вручну за допомогою універсального пігментного концентрату Śnieżka КОЛОРЕКС до 5% від маси фарби (при додаванні більшої кількості барвника існує ймовірність послаблення деяких параметрів фарби), а також на кольорувальному обладнанні згідно палітри кольорів NCS Cascade (НЦС Каскад). Результати кольорування можуть відрізнитись від еталону. Тонована фарба не підлягає поверненню у зв'язку із невідповідністю кольору еталону.



### УПАКОВКА

1,4 кг; 4,2 кг; 7 кг; 14 кг; 20 кг



### ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяці від дати виготовлення



## ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

КЛАСИФІКАЦІЯ ЗА СТУПЕНЕМ БЛИСКУ згідно з стандартом ДСТУ EN 13300	В'ЯЗКІСТЬ, віскозиметр Брукфільда, 20°C, мінімум	ГУСТИНА	ПОКАЗНИК КОНЦЕНТРАЦІЇ ВОДНЕВИХ ІОНІВ од. рН, не менше ніж	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за температури 20±5°C і відносної вологості повітря 65±5% ступінь 5, найбільше
матовий	[mPas] 5500	[г/см <sup>3</sup> ] 1,52-1,57	[од.] 7,0	[год.] 3

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

**ПІДГОТОВКА ОСНОВИ** Основа має бути міцною, сухою, очищеною від пилу і жиру. Свіжі вапняно-цементні штукатурки можна фарбувати через 3-4 тижні витримання, гіпсові через 2 тижні, так звані «сухі штукатурки» після висихання, шліфування й очищення від пилу. Нові, міцні або дуже насиченого кольору покриття рекомендовано пофарбувати ґрунтувальною емульсією Śnieżka ҐРУНТУВАЛЬНА ФАРБА. Старі покриття клейових фарб видалити до відкриття штукатурки, вимити водою з додаванням мийних засобів і сполоснути. Старі покриття емульсійних фарб, погано прилегли до основи, видалити, якщо тримаються міцно - вимити водою з додаванням мийних засобів. Вимиті покриття старих фарб залишити до висихання. Основи з високою поглинальною здатністю, сипкі, крихкі (тобто такі, що залишають сліди на долоні після протирання) рекомендовано зміцнити ҐРУНТІВКОЮ ГЛИБОКОГО ПРОНИКНЕННЯ АCRYL-PUTZ® GR43 ҐРУНТ ПРО. Правильно заґрунтована основа має бути матовою. Місця, уражені грибок, покриті пліснявою, механічно очистити та продезінфікувати протигрибковим засобом Śnieżka ПУМА, водночас пам'ятаючи про необхідність усунення причини виникнення грибка. Нерівності основи рекомендовано вирівняти готовою шпаклювальною масою АCRYL-PUTZ® FS20 ФІНІШ, тріщини та виїмки заповнити готовою шпаклювальною масою АCRYL-PUTZ® FX23 ФЛЕКС, якщо нерівності значні сипкою шпаклювальною масою АCRYL-PUTZ® ST10 СТАРТ і пофарбувати ґрунтувальною емульсією Śnieżka ҐРУНТУВАЛЬНА ФАРБА. Плями від підтікань води, сажі, нікотину й олії зафарбувати акриловою фарбою

Śnieżka для слідів від протікання і плям. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** Можливо загусання виробу, яке зникає після додавання до 5% води і ретельного перемішування. Фарбу перед нанесенням ретельно перемішати. Для першого фарбування нових основ із високою поглинальною здатністю допускається розбавлення фарби питною водою в обсязі максимум 10% Для фарбування старих, добре прилеглих покриттів фарбу не розбавляти або розбавити, додаючи лише від 3 до 5% води. **КОЛЬОРУВАННЯ** – фарба є сніжно-білого кольору і готова до використання. Її можна тонувати вручну за допомогою універсального пігментного концентрату Śnieżka КОЛОРЕКС до 5% від маси фарби (при додаванні більшої кількості барвника існує ймовірність послаблення деяких параметрів фарби), а також на кольорувальному обладнанні згідно палітри кольорів NCS Cascade (НЦС Каскад). Результати кольорування можуть відрізнитись від еталону. Тонована фарба не підлягає поверненню у зв'язку із невідповідністю кольору еталону. **НАНЕСЕННЯ** Фарбувати всередині приміщень за температури навколишнього середовища й основи від +10°C до +30°C. Наносити пензлем, валиком або методом гідродинамічного розпилення 1-2 шари фарби другий шар після висихання попереднього, тобто приблизно через 2-4 години. Інструменти після закінчення малярних робіт вимити водою. 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	-	-	-	2
Пневматичне розпилення	не стосується				
Гідродинамічне розпилення*	торговий вигляд	-	0,43÷0,66	20÷21	1-2

\* розпилення виконувати з використанням обладнання фірми Graco, модель 395 ST PRO

## СТАНДАРТИ, ДОСЛІДЖЕННЯ І СЕРТИФІКАТИ

●ТУ У 24.3-30648854-001:2011 ●Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-1/38466 від 07.09.2018р.

<sup>1</sup>Екологічні переваги продукції підтверджено згідно з вимогами ДСТУ ISO 14024;

<sup>2</sup>Добра покривна здатність - 2 клас згідно з ДСТУ EN 13300 при витраті 6,5 м<sup>2</sup>/л;