

Śnieżka Standart Fasad

АКРИЛОВА ЕМУЛЬСІЙНА ФАРБА ДЛЯ ФАСАДІВ



СТІЙКА ДО АТМОСФЕРНИХ ФАКТОРІВ



ВІДМІННА АДГЕЗІЯ З ОСНОВОЮ



ЛЕГКЕ НАНЕСЕННЯ



ЗАБЕЗПЕЧУЄ «ДИХАННЯ» СТІН

ВІДМІННА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ ТА РОЗХІД
– ДО 6 М²/КГ

ОПИС ВИРОБУ

Śnieżka Standart Fasad є суспензією пігментів і наповнювачів у водній дисперсії смоли з додаванням допоміжних і облагороджуючих компонентів. Створює матове, міцне, стійке до впливу атмосферних чинників покриття, яке повною мірою дозволяє стінам «дихати».



ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначена для захисно-декоративного фарбування фасадів будинків і стін усередині приміщень. Для цементних, цементно-вапняних, гіпсових, гіпсокартонних, дерев'яних і деревопохідних основ.



РОЗХІД

до 4-6 м²/кг при одношаровому нанесенні залежно від основи

КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

2



КОЛІР

білий, фарбу можна забарвлювати вручну за допомогою барвника Śnieżka Colorex Fasad у всі кольори, а також універсальним пігментним концентратом Śnieżka Colorex в окремі кольори, призначені для фасадів (до 10% від об'єму фарби)



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	УМОВНА В'ЯЗКІСТЬ, за температури (20±0,5), по віз- козиметру ротаційному (шпіндель №6, швидкість 50с ⁻¹) мінімум	ГУСТИНА	ПОКАЗНИК КОНЦЕНТРАЦІЇ ВОДНЕВИХ ІОНІВ	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за температури 20±5°C і відносної вологості повітря 65±5% ступінь 5, найбільше
матовий	[мПаС] 4500	[г/см³] 1,40-1,46	[од.] 8,0-9,5	[год.] 3

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ● Міцність фарбового покриття, особливо назовні приміщень, значною мірою залежить від ретельної підготовки основи. ● Поверхня, призначена для фарбування, має бути міцною, сухою, очищеною від пилу і жиру, залежно від виду основи відповідно витриманою (цементні, цементно-вапняні штукатурки – 4 тижні, гіпсові штукатурки – 2 тижні). ● Покриття клейових, вапняних фарб, погано прилеглі до основи шари старої фарби – усунути. ● Плями від підтікань води, нікотину, олії всередині приміщень – зафарбувати фарбою Śnieżka ДЛЯ СЛІДІВ ВІД ПРОТІКАННЯ І ПЛЯМ. ● Місця, вражені грибком, після усунення причин його виникнення – захистити протигрибковим засобом Śnieżka ПУМА. ● Нерівності і виїмки основи назовні рекомендовано вирівняти шпаклювальною масою ACRYL-PUTZ® FD12 ФАСАД, нерівності і виїмки всередині приміщень вирівняти шпаклювальною масою ACRYL-PUTZ® FS20 ФІНІШ, ACRYL-PUTZ® FX23 ФЛЕКС, у разі значних нерівностей – сипкою шпаклювальною масою ACRYL-PUTZ® ST10 СТАРТ і пофарбувати ґрунтувальною емульсією Śnieżka ҐРУНТУВАЛЬНА ФАРБА. ● На основи з високою поглинальною здатністю, пористі, крихкі та такі, що осипаються (тобто залишають сліди пилу після протирання долонею) нанести ПОЛІМЕРНУ ҐРУНТОВКУ ГЛИБОКОГО

ПРОНИКНЕННЯ ACRYL-PUTZ®. Правильно заґрунтована основа має бути матовою. ● Ретельна підготовка основи гарантує отримання найкращого кінцевого результату. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Фарбу перед нанесенням ретельно перемішати. ● Для першого фарбування нових, не заґрунтованих основ рекомендовано розбавити фарбу, залежно від поглинальної здатності основи, додаючи до 20% води. ● Для фарбування старих покриттів емульсійних фарб із хорошою адгезією фарбу не розбавляти або розбавити, додаючи лише 3-5% води. ● УВАГА: Фарбу різних виробничих партій перелити в більшу ємність і ретельно перемішати. **НАНЕСЕННЯ** ● Малярні роботи проводити за хороших погодних умов (відсутність туману, дощу, снігу). ● Наносити ретельно й рівномірно однакову кількість фарби на одиницю поверхні стіни або стелі. ● Кінцевий результат слід оцінювати після повного висихання 2-го шару фарби. ● Малярні роботи виконувати за температури основи й навколишнього середовища від +5°C до +25°C. Після закінчення малярних робіт інструменти 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	додавання розчинника	діаметр форсунки пістолета	тиск розпилення	рекомендована кількість шарів
	[с]	[%]	[мм]	[МПа]	
Пензель, валик, маклавиця	торговий вигляд	-	-	-	2
Пневматичне розпилення	не стосується				
Гідродинамічне розпилення*	торговий вигляд	-	0,43 ÷ 0,66	20 ÷ 21	2

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

СТАНДАРТИ І СЕРТИФІКАТИ

● ТУ У 20.3-30648854-010:2013 ● Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/45609 від 30.05.2013р. ● Екологічні переваги фарби підтверджено згідно вимог міжнародного стандарту ISO 14024