

Śnieżka AcryLux Fasad

АКРИЛОВА ЕМУЛЬСІЙНА ФАРБА ДЛЯ ФАСАДІВ І ЗОВНІШНІХ СТІН



СТІЙКА ДО ВПЛИВУ БІОЛОГІЧНИХ ТА АТМОСФЕРНИХ ФАКТОРІВ



ГІДРОФОБНА – ЗАХИЩАЄ СТІНИ ВІД ВОЛОГИ



ВИСОКА СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРУ ДО ВИГОРАННЯ



УТВОРЮЄ МІЦНЕ ПОКРИТТЯ



ВІДМІННА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ ТА РОЗХІД – ДО 7 М²/КГ



ДОЗВОЛЯЄ СТІНАМ «ДИХАТИ»



ГАРАНТІЯ
РОКІВ* 12



ОПИС ВИРОБУ

Śnieżka AcryLux Fasad – фарба виготовлена за системою ULTRA SAFETY SYSTEM. Система розроблена на базі сучасних смол та функційних добавок, завдяки чому фарба є стійкою до впливу біологічних та атмосферних факторів, ідеально лягає на мінеральні поверхні та дозволяє стінам «дихати». *ТзОВ «Сніжка-Україна» надає Покупцю 12 років гарантії стійкості покриття, отриманого після використання ФАРБИ AcryLux Fasad ТМ Śnieżka, за умови дотримання рекомендацій виробника, що вказані в Технічній карті Виробу.



ПРИЗНАЧЕННЯ

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



РОЗХІД

6-7 м²/кг при одношаровому нанесенні залежно від основи



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

2



КОЛІР

Білий, фарбу можна тонувати на кольоровальному обладнанні за системою Śnieżka Colour System згідно з каталогом Śnieżka NCS Cascade у 518 кольорів а також 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

3 л (4 кг); 5 л (6,7 кг); 10 л (13,4 кг)



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяці від дати виготовлення



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

КЛАСИФІКАЦІЯ ЗА СТУПЕНЕМ БЛИСКУ	ОБ'ЄМНА ГУСТИНА	ЧАС ВИСИХАННЯ	НАНЕСЕННЯ НАСТУПНОГО ШАРУ	ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВИ ТА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ПІД ЧАС НАНЕСЕННЯ
матовий	[г/см ³]	[год.]	[год.]	[°С]
	1,45 ±10%	2	через 4 години	від +5°С до +25°С

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 – зафарбувати фарбою Śnieżka ДЛЯ СЛІДІВ ВІД ПРОТІКАННЯ І ПЛЯМ. ● Місця, вражені грибок, 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 ПРОНИК-

НЕННЯ ACRYL-PUTZ®. Правильно заґрунтована основа має бути матовою. ● Ретельна підготовка основи гарантує отримання найкращого кінцевого результату. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Фарба є Basis А, яку можна тонувати на кольоровальному обладнанні за системою Śnieżka Colour System згідно каталогу Śnieżka NCS Cascade, а також вручну за допомогою універсального пігментного концентрату Colorex в окремі кольори. ● Фарбу перед нанесенням ретельно перемішати. ● Білу й кольорову фарбу можна вільно змішувати одну з одною. ● 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. **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°С до +25°С. Після закінчення малярних робіт інструменти вимити водою.

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 Graco, модель 395 ST PRO

СТАНДАРТИ І СЕРТИФІКАТИ

● ТУ У 20.3-30648854-010:2013 ● Екологічні переваги виробу підтверджені міжнародним екологічним сертифікатом згідно ISO 14024