

Śnieżka Supermal® АКРИЛОВА ЕМАЛЬ

ВОДОРОЗЧИННА ЕМАЛЬ ДЛЯ ДЕРЕВИНИ І МЕТАЛУ



- СЛАБКИЙ ЗАПАХ
- ЛЕГКЕ НАНЕСЕННЯ
- ВОДОРОЗЧИННА
- ШВИДКЕ ВИСИХАННЯ
- СТІЙКІСТЬ ДО ВПЛИВУ АТМОСФЕРНИХ ЧИННИКІВ
- ПІДВИЩЕНА МІЦНІСТЬ ПОКРИТТЯ
- ЧУДОВА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ І АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ



ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначена для декоративного й захисного фарбування деревини, деревопохідних матеріалів, металевих елементів, цементних основ і штукатурок усередині й назовні приміщень. Можна застосовувати для фарбування іграшок або елементів устаткування ігрових майданчиків, як-от: гойдалки, гірки, каруселі. Її можна також використовувати для відновлення старих покриттів розчинникових фарб.



РОЗХІД
до 12 м²/дм³ при одношаровому нанесенні залежно від основи



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ
2-3



КОЛІР
білий, фарбу можна тонувати вручну за допомогою універсального пігментного концентрату Colorex (до 5% від об'єму фарби)



УПАКОВКА
0,4 дм³; 0,8 дм³; 10 дм³



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ
24 місяців від дати виготовлення

ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ

Шовковистий глянець
A400



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

ДЕКОРАТИВНИЙ ЕФЕКТ ПОКРИТТЯ	УМОВНА В'ЯЗКІСТЬ, при 20±0,5°C віскозиметру В3-246 (d=4мм)	ГУСТИНА	РОЗЧИННИК	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за температури 20±2°C і відносної вологості повітря 65±5% ступінь 3, найбільше
шовковисто-глянцевий	[с] 100-350	[г/см ³] 1,1-1,4	вода	[год.] 5

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ● Основа, призначена для фарбування, має бути сухою, чистою, очищеною від пилу і знежиреною. ● Засмолені або жирні місця на дерев'яних основах промити очищеним бензином. ● Нові дерев'яні основи рекомендовано покрити БЕЗБАРВНИМ ІМПРЕГНАТОМ ДЛЯ ДЕРЕВИНИ ТМ VIDARON задля кращого захисту їх від зовнішніх факторів. ● Металеві частини заґрунтувати антикорозійною фарбою Śnieżka UREKOR S, яка швидко сохне. ● Свіжі цементні основи або штукатурки заґрунтувати полімерною ґрунтовкою ACRYL-PUTZ®. ● Старі фарбові покриття, погано прилегли до основи, усунути, а ті, що тримаються міцно, – відшліфувати: протерти наждачним папером і очистити від пилу. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ.** ● Перед застосуванням емаль ретельно перемішати. ● Використовувати в торговому вигляді або розбавити водою до робочої в'язкості (максимум 10%). ● Надмірне розбавлення погіршує якість покрит-

тя. ● Для фарбування однієї площини підготувати достатню кількість фарби. ● Якщо колір формують із різних виробничих партій або з упаковок різного об'єму, необхідно перемішати їх разом. **НАНЕСЕННЯ** ● Наносити за температури основи й навколишнього середовища вище від +10°C і за відносної вологості повітря нижче від 80%, плоским пензлем з м'якою щетиною, губчастим (флоковим) валиком або методом розпилення. ● Наносити 1-2 шари (насичені кольори – 2-3 шари). ● Наступні шари наносити приблизно через 4 години (низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання). ● Повного затвердіння покриття за кімнатних умов набуває через 24 години. ● Малярні 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	-	-	-	2-3
Пневматичне розпилення	25÷35	до 20	1,4÷2	0,25÷0,5	2-3
Гідродинамічне розпилення*	торговий вигляд	-	0,26	21	2-3

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

СТАНДАРТИ, ДОСЛІДЖЕННЯ І СЕРТИФІКАТИ

●ТУ У 24.3-30648854-007-2003 ●Екологічні переваги фарби підтверджено згідно вимог міжнародного стандарту ISO 14024 ●Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/21055 від 27.03.2014р.