

# Śnieżka Supermal® EMALIA CHLOROKAUCZUKOWA

ХЛОРКАУЧУКОВА ЕМАЛЬ ДЛЯ МЕТАЛУ



- ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО ВПЛИВУ АТМОСФЕРНИХ ФАКТОРІВ
- ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ І ПОДРЯПИН
- ЧУДОВІ ЗАХИСНІ І ДЕКОРАТИВНІ ВЛАСТИВОСТІ



## ПРИЗНАЧЕННЯ

ХЛОРКАУЧУКОВА ЕМАЛЬ призначена для фарбування заґрунтованих сталевих і чавунних елементів, які зазнають впливу атмосферних факторів. Можна застосовувати для фарбування бетонних основ і цементно-вапняних штукатурок, а також для фарбування устаткування і конструкцій, які експлуатують назовні приміщень. Швидко висихає і створює еластичне покриття.



**РОЗХІД**  
до 12 м<sup>2</sup>/л при одношаровому нанесенні залежно від основи



**КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ**  
2-3



**КОЛІР**  
23 кольори



**УПАКОВКА**  
900 мл; 5 л; 10 л



**ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ**  
24 місяці від дати виготовлення

## ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ



## ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

ВИГЛЯД ПОКРИТТЯ	ГУСТИНА за температури 20±0,1°C, найбільше	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за температури 20±2°C і відносної вологості повітря 55±5% ступінь 1, найбільше	РОЗЧИННИК	ЛОС Граничний вміст ЛОС для цього виробу: (кат. A/i/FR) 500 г/л (2010); виріб містить максимум 500 г/л.
глянцевий	[г/см <sup>3</sup> ]	[год.]	Розчинник Śnieżka «На іржу»	
	1,2	4		

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

**ПІДГОТОВКА ОСНОВИ** ● Поверхні, призначені для фарбування, мають бути очищені. ● Нові металеві поверхні очистити від іржі й інших забруднень і заґрунтувати антикорозійною ґрунтовкою UREKOR S. ● Свіжу штукатурку, бетон витримувати 4 тижні. ● Новий неґрунтований бетон – для першого фарбування використати хлоркаучукову емаль, розбавлену у пропорції 3:1. ● Із поверхонь, призначених для відновлення, видалити погано прилеглі шари старої фарби, іржу й інші забруднення. ● Очищену поверхню обезжирити очищеним бензином. ● Покриття гарної якості протерти дрібнозернистим наждачним папером. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Емаль ретельно перемішати. ● У разі потреби розбавити до робочої в'язкості розчинником На Іржу виробів у об'ємі до 3% або в професійно підготовлених установках методом пневматичного розпилення (максимальне розбавлення – до 25%). **НАНЕСЕННЯ** ● Наносити пензлем, валиком або в професійно пристосованих для цього приміщеннях методом пневматичного розпилення. ● Рекомендовано наносити 2-3 шари залежно від агресивності корозійного середовища. ● Наступний шар наносити методом «мокрим по мокрому» в проміжок від 0,5 години до 2 годин або мінімум через

5 днів після нанесення попереднього шару. ● Фарбувати за температури навколишнього середовища вище від +10°C і за відносної вологості повітря менш ніж 80%. ● Повне затвердіння покриття відбувається через 7 днів. **ПРИМІТКИ** ● Висихання покриття емалі залежить від зовнішніх факторів, як-от температура, вологість, циркуляція повітря, а також від товщини шару та кольору. ● Перед нанесенням другого шару в інший спосіб (тобто мінімум через 5 днів) щоразу потрібно виконувати пробне фарбування, тобто перевіряти на невеликій ділянці можливість нанесення цього шару. Якщо протягом 15 хвилин після виконання пробного фарбування не з'являються дефекти покриття у вигляді морщень, фарбування можна продовжувати. ● Нанесення наступних шарів фарби через неправильний проміжок часу спричиняє морщення покриття. ● Для фарбування використовувати вироби з однієї виробничої партії, різні партії необхідно злити в більшу ємність і ретельно перемішати. ● 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	торговий вигляд	до 3	-	-	2-3
Пневматичне розпилення	25÷35	до 25	1,5÷2	0,3÷0,5	2-3

## СТАНДАРТИ, ДОСЛІДЖЕННЯ І СЕРТИФІКАТИ

● PN-C-81910:2002: тип III A