

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

### Лак для натурального каменю IP-82

Ред. № 1 від 13.08.2021



Водно-дисперсійний акриловий лак призначений для захисту і декоративного оздоблення натурального каменю. Не використовувати для горизонтальних поверхонь (садові доріжки, тротуарна плитка тощо). Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

#### ВЛАСТИВОСТІ

- атмосферостійкий, захищає поверхню від забруднення та вологи
- перешкоджає утворенню висолів
- запобігає появі мікробіологічного зараження (грибок, цвіль, мох)
- відмінна адгезія до поверхні
- для зовнішніх та внутрішніх робіт

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Норма витрати на 1 шар, м<sup>2</sup>/л</b>	7-10 - в залежності від типу та підготовки поверхні
<b>Розріджувач</b>	вода
<b>Спосіб нанесення</b>	пензлем, валиком, розпиленням
<b>Час висихання (20 °C, відносна вологість 50% )</b>	не більше 1 год, від пилу – 30 хв. При зменшенні температури, збільшенні вологості повітря час висихання збільшується.
<b>Колір</b>	безбарвний
<b>Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)</b>	приблизно 20 %
<b>Густина (ДСТУ ISO 2811)</b>	приблизно 1,01 г/см <sup>3</sup>
<b>Ступінь блиску (ДСТУ ISO 2813) при 60°</b>	приблизно 80 GU - глянцевий
<b>Фасування, л</b>	0,7; 2,5

#### НАНЕСЕННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	Поверхня повинна бути сухою, ретельно очищеною від бруду, пилу, жиру, старих лакофарбових покріттів, слідів мікробіологічного зараження та висолів. Якщо висолі з'являються після їх періодичного видалення з поверхні, то лакування рекомендовано проводити лише після усунення причини їх інтенсивного виділення. У разі лакування поверхонь з міцно закріпленими залишками старого покриття їх необхідно відшліфувати до матового стану та перевірити сумісність шляхом тестового нанесення лаку на невелику ділянку.
<b>Умови при нанесенні</b>	Нанесення здійснювати при температурі поверхні та навколоїшнього середовища від +10 до +30°C та відносній вологості повітря не більше

	80 %. Не рекомендовано здійснювати нанесення під прямими сонячними променями, у вітряну погоду, на сильних протягах.
<b>Нанесення</b>	Перед нанесенням лак необхідно ретельно перемішати. Лак готовий до застосування, при необхідності можливе розведення водою (до 5 %). Наносити у 1-3 шари, наступний шар наносити через 1-2 год після попереднього. Ефект «мокрого каменю» досягається при нанесенні не менше ніж 2 шарів лаку. Первина експлуатація лакованої поверхні можлива через 24 год, остаточної міцності покриття набуває через 3-4 тижні. До набору остаточної міцності не рекомендовано інтенсивне очищенння покриття, при необхідності можливе легке очищенння м'якою вологовою тканиною без інтенсивного тертя.
<b>Очищення інструментів</b>	Робочі інструменти одразу після використання ретельно промити водою. При незначних перервах в роботі для запобігання підсихання інструменту рекомендовано його загорнути в поліестіленовий пакет.
<b>ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ</b>	
<b>Безпека</b>	Лак пожежо - і вибухобезпечний. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (фактичний вміст ЛОС < 5 г/л , при нормі в підкатегорії А/5 <130 г/л). При проведенні робіт використовувати засоби індивідуального захисту (рукавички, спецодяг, окуляри), уникаючи контакту матеріалу зі шкірою. При проведенні робіт в приміщенні, а також після їх закінчення забезпечити ефективне провітрювання. При попаданні в очі промити великою кількістю води. У разі потреби звернутися до лікаря.
<b>Утилізація</b>	Не виливати у водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та використану тару утилізувати як побутове сміття.
<b>Зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі при температурі від +5 до +35°C. Берегти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних пристрій і вологи. Термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення. Зберігати окремо від харчових продуктів і напоїв, у недоступному для дітей місці.
<p>Достовірність даної технічної специфікації ґрунтується на лабораторних випробуваннях та практичному досвіді. Данна технічна інформація є довідковою та не замінює паспорт (сертифікат якості) на продукт.</p> <p>Виробник не в змозі контролювати усі умови використання продукції та не несе відповідальність за зберігання і застосування матеріалу не у відповідності до даного технічного опису. Виробник має право вносити зміни в продукцію з метою її покращення без повідомлення. Вихід нової технічної специфікації на матеріал скасовує попередню.</p>	