

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

### «SPEKTRA SILICONE» ФАРБА ФАСАДНА СИЛІКОНОВА

#### ОПИС

«SPEKTRA» фарба фасадна силіконова – високоякісна фасадна фарба з надзвичайно гарною атмосферостійкістю та стійкістю до промислової атмосфери.

- Висока покривність
- Надзвичайно висока атмосферостійкість
- Висока паропроникність та низьке водопоглинання
- Без запаху, не містить органічних розчинників

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для захисно-декоративного оздоблення фасадів житлових, торгових, промислових, складських та інших будівель та споруд.

Застосовується для всіх типів мінеральних штукатурок, систем теплоізоляції, бетонних, цегляних поверхонь, старих покриттів на основі водно-дисперсійних фарб.

Запобігає проникненню води всередину пористих поверхонь (*низька водопроникність*) і пропускає вологу у вигляді водяної пари зсередини будівель (*висока паропроникність*).

Випускається двох видів:

- В1 – фарба білого кольору, можливе тонування пастами HGMix у світлі пастельні відтінки.

- В3 - безбарвна база, яку перед використанням тонують пастами HGMix у насичені відтінки.

#### СУПУТНІ КОМПОНЕНТИ

Розчинник:

Вода

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Тип</b>	Модифікована силіконом водна дисперсія акрилового сополімеру
<b>Щільність фарби</b>	(1,380 - 1,410) г/см <sup>3</sup>
<b>Зовнішній вигляд покриття після висихання</b>	Однорідна рівна поверхня
<b>Колір</b>	В 1-білий, В 3- безколірна. Можливе тонування пішментними пастами HGMix
<b>Блиск</b>	Матовий
<b>Паропроникність (за ДСТУ EN 1062-1)</b>	Клас V <sub>1</sub> (висока)
<b>Водопроникність (за ДСТУ EN 1062-1)</b>	W <sub>3</sub> (низька)
<b>Витрата (норма покриття поверхні в 1 шар)</b>	8-10 м <sup>2</sup> /л в залежності від типу і стану поверхні, що фарбується і методу нанесення
<b>Час висихання кожного шару, год.</b>	2 - 4 (при температурі 20°C й відносній вологості повітря не більше 65 %)
<i>Час висихання збільшується зі зниженням температури і підвищенням відносної вологості повітря</i>	
<b>Рекомендована кількість шарів</b>	В 1: 2 шари В3: 2-3 шари для отримання насиченого відтінку
<b>Витримка між шарами</b>	Наступний шар наносити після висихання попереднього
<b>Пакування</b>	В1: 1,86 л; 4,65 л; 9,3 л; В3: 2 л; 5 л; 10 л;

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

**Нові поверхні:** з поверхні, що фарбується видалити пил, бруд, висоли, поверхню обробити «Spektra» просоченням акриловим.

**Ремонт старих покриттів:** Видалити старе покриття, що відшаровується, до твердої основи. За наявності тріщин та пошкоджених місць поверхню вирівняти акриловою шпаклівкою, висушити, відшліфувати, видалити пил. Недостатньо міцні, основи, що обсипаються, крейдуються, а також основи з неоднорідною поглинаючою здатністю обробити «Spektra» просоченням акриловим.

За наявності плісняви та грибка поверхню перед фарбуванням обробити «Spektra» біоцидним засобом, після висихання якого видалити плісняву механічним способом.

Перед фарбуванням поверхня має бути сухою та міцною.

## ПІДГОТОВКА ФАРБИ

Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. В 1- при необхідності дозволяється розведення водою в кількості до 10% від об'єму фарби;

В 3- тоновану фарбу розбавляти водою тільки при необхідності;

Занадто сильне розведення фарби погіршує її покривні якості.

## НАНЕСЕННЯ

**Робочі умови при нанесенні:**

Температура повітря не нижче 5 °С, відносна вологість повітря не вище 80 %.

**Нанесення:**

Фарбу наносити пензлем, валиком чи фарбо-розпилувачем.

В 1: наносити в 2 шари для отримання світлих пастельних відтінків;

В 3: наносити в 2-3 шари для отримання насичених відтінків;

Фарбу фасадну не слід наносити в дощову, туманну та вітряну погоду. У сонячну погоду фасад має бути захищений від прямих сонячних променів для запобігання нерівномірному висиханню, т.к. це значною мірою впливає на якість покриття.

## ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Видалити залишки фарби з інструменту, не допускаючи висихання, після чого промити водою (із застосуванням мийного засобу).

## ЗБЕРІГАННЯ

Фарбу слід зберігати у щільно закритій заводській тарі за температури від 5 °С до 35 °С, у недоступному для дітей місці, оберігаючи від дії нагрівальних приладів та прямих сонячних променів.

Гарантійний термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення.

## УТИЛІЗАЦІЯ

Рідкі залишки не виливати у водостоки, водойми, каналізацію чи ґрунт.

Після використання порожню тару можна утилізувати як будівельне сміття..

## РЕКОМЕНДАЦІЇ З БЕЗПЕКИ

Фарба пожежо-, вибухобезпечна.

При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх закінчення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Для захисту рук використовувати гумові рукавички.

Відповідає вимогам:

- Технічного Регламенту щодо обмеження використання свинцю (*фарба не містить токсичних сполук свинцю*).

- Технічного Регламенту обмеження викидів ЛОС (*А: під-категорія 3 (с), тип (WB), стадія II, норма 40 г/л, фарба, готова до застосування, містить не більше 30 г/л*).

Див. Паспорт безпеки на матеріал та етикетку.

## ПРИМІТКИ

На кожен партію фарби видається сертифікат якості.

Ця інформація є результатом знань наших фахівців, отриманих на основі лабораторних досліджень та практичного досвіду. Ми в жодному разі не несемо відповідальності за використання нашої продукції поза нашим контролем і гарантуємо лише якість самого матеріалу. Ми залишаємо за собою право на можливі зміни без попереднього повідомлення покупців.

Система якості відповідає стандарту ДСТУ EN ISO 9001.