

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

### «MIKS color» ФАРБА ФАСАДНА

#### ОПИС

**Фарба фасадна** - високоякісна атмосферостійка фарба на основі водної стирол-акрилової дисперсії.

- Атмосферостійка
- Висока покривність
- Висока паропроникність
- Низька водопроникність
- Забезпечує ефективний та тривалий захист поверхні
- Без запаху, не містить органічних розчинників

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для захисно-декоративної обробки фасадів житлових, торговельних, промислових, складських та інших будівель і споруд.

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

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

#### СУПУТНІ КОМПОНЕНТИ

Розріджувач:            Вода

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Тип</b>	Стирол-акрил
<b>Густина фарби</b>	(1,4 - 1,5) г/см <sup>3</sup>
<b>Зовнішній вигляд покриття після висихання</b>	Однорідна рівна поверхня
<b>Колір</b>	Білий, можливе колірування пігментними пастами
<b>Блиск</b> Клас по ДСТУ EN 1062-1	Матова G 3
<b>Товщина сухої плівки</b> Клас за ДСТУ EN 1062-1	від 50 мкм до 100 мкм E <sub>2</sub>
<b>Паропроникність</b> Клас за ДСТУ EN 1062-1	Висока V <sub>1</sub>
<b>Водопроникність</b> Клас за ДСТУ EN 1062-1	Низька W <sub>3</sub>
<b>Витрата</b> (норма покриття поверхні у 1 шар)	5-7 м <sup>2</sup> /кг в залежності від типу і підготовки поверхні
<b>Час висихання кожного шару, не більше</b>	2 год. (за температури 20°C та відносної вологості повітря не більше 65%)
Час висихання може подовжуватись зі зниженням температури та підвищенням відносної вологості повітря	
<b>Рекомендована кількість шарів</b>	2
<b>Витримка між шарами</b>	Наступний шар наносити після висихання попереднього
<b>Пакування</b>	1,4 кг; 4,2 кг; 7 кг; 14 кг

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

**Нові поверхні:** Видалити пил, бруд, поверхню обробити «Miks color» Грунтовкою глибокопроникаючою.

**Ремонт старих покриттів:** Видалити старе покриття, яке відлущується, до твердої основи. Недостатньо міцні поверхні, які обсипаються та крейдуються, а також поверхні с неоднорідною поглинальною здатністю обробити «Miks color» Грунтовкою глибокопроникаючою.

За наявності тріщин та пошкоджених місць поверхню вирівняти шпаклівкою на мінеральній основі, висушити, відшліфувати, видалити пил та заґрунтувати.

Перед фарбуванням поверхня повинна бути сухою і міцною.

## ПІДГОТОВКА ФАРБИ

Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати, за необхідності дозволяється розбавлення водою у кількості до 5 % від маси фарби.

## НАНЕСЕННЯ

**Робочі умови при нанесенні:**

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

**Нанесення:**

Фарбу наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.

Покриття наносити у 2 шари (наступний шар наносити після повного висихання попереднього).

**Примітка:**

Фарбування не рекомендується проводити в дощову, туманну та вітряну погоду.

В сонячну погоду фасад повинен бути захищеним від прямих сонячних променів для запобігання нерівномірному висиханню, так як це в значній мірі впливає на якість покриття.

## ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

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

## ЗБЕРІГАННЯ

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

Гарантійний термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення.

## УТИЛІЗУВАННЯ

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

Порожню тару можна утилізувати як будівельне сміття.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО БЕЗПЕКИ

Фарба пожежобезпечна.

При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх закінчення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Застосовувати засоби захисту органів дихання та рук (гумові рукавички, респіратор при розпиленні).

**Відповідає вимогам:**

- Технічного Регламенту щодо обмеження використання свинцю у лакофарбових матеріалах та сировинних компонентах (*фарба не містить токсичних сполук свинцю*).

- Технічного Регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (*А: під-категорія 3 (с), тип (WB), стадія II, норма 40 г/л, фарба, готова до застосування, містить не більше 10 г/л*).

Див. Паспорт безпеки на матеріал та етикетку.

## ПРИМІТКИ

На кожну партію фарби видається сертифікат якості.

Ця інформація є результатом знань наших спеціалістів, отриманих на основі лабораторних досліджень та практичного досвіду. Ми ні в якому разі не несемо відповідальності при використанні нашої продукції за межами нашого контролю 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.