

**Фарба фасадна FACADE UNIVERSAL**

**Тип**

Посилена силіконом універсальна латексна фарба. Утворює атмосферостійке матове покриття з відмінною паропроникністю та водо-відштовхувальними властивостями.

**Призначення**

Для фарбування міцної цементно-ватпяної штукатурки, декоративних штукатурок, бетону та інших відповідних мінеральних поверхонь зовні та всередині будівель. Може застосовуватись для фарбування цегляних фасадів та систем утеплення (зокрема з мінеральною ватою). Застосовують для фарбування фасадів житлових, торгівельних, промислових, складських та інших споруд.

**ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Норма покривання поверхні в 1 шар, м<sup>2</sup>/кг</b>	5 – 6. На витрату впливають шорсткість і порувацість поверхні, що фарбується, а також метод нанесення і умови при фарбуванні.
<b>Розбавлювач</b>	Вода, допускається розбавляти до 10 %.
<b>Спосіб нанесення</b>	Наносити валиком, пензлем або розпилюванням. При розпилюванні під високим тиском застосовувати сопло 0,018" – 0,023".
<b>Час висихання при +20 °C і відносній вологості повітря 50 %</b>	40 хвилин. Наступний шар можна наносити за 2 – 4 години. Час висихання збільшується зі зниженням температури й підвищеннем відносної вологості повітря.
<b>Колір</b>	Білий, тонується у світлі кольори за каталогами Kompozit®, NCS, RAL. Для фасадів рекомендується обирати спокійні, стримані кольори, оскільки вони відрізняються високою світlostійкістю і добре гармонують з оточенням.
<b>Базис тонування</b>	LAP (білий – дозування з коефіцієнтом 0,6, лише світlostійкі кольори).
<b>Ступень блиску, GU</b>	2 при 60°(матовий, G <sub>3</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Об'ємна частка нелетких речовин, %</b>	43 (ДСТУ ISO 3233-3).
<b>Густина, кг/л</b>	1,53 (ДСТУ ISO 2811-1).
<b>Товщина сухої плівки</b>	50 – 70 мкм для одношарового покриття (E <sub>2</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Розмір частинок</b>	40 мкм (дрібнозернистий, S <sub>1</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Паропроникність</b>	S <sub>d</sub> H <sub>2</sub> O < 0,14 м. (високий, V <sub>1</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Водопроникність</b>	w < 0,1 кг/м <sup>2</sup> год <sup>0,5</sup> (низький, W <sub>3</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Маркування згідно з ДСТУ EN 1062-1</b>	G <sub>3</sub> E <sub>2</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub> .
<b>Стійкість до мокрого стирання, ISO 11998</b>	Витримує інтенсивне миття (< 5 мкм, 1- клас лакофарбового покриття за ДСТУ EN 13300).
<b>Стійкість до сонячної радіації та атмосферної дії</b>	Хороша, також у промисловому середовищі. Зберігає захисні властивості в середньому до 7 років.
<b>Термостійкість</b>	Готове покриття витримує температури в інтервалі від -40 до +50 °C.
<b>Зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі за температури від +5 до +35 °C, в недоступному для дітей місці. Берегти від дії прямих сонячних променів і нагрівальних приладів. Не рекомендується зберігати фарбу в розбавленому і тонованому вигляді; в неповній тарі властивості продукту можуть змінюватися. Гарантійний термін зберігання – 30 місяців від дати виготовлення.
<b>Тара</b>	1,4 кг; 4,2 кг; 7 кг; 14 кг.

## Фарба фасадна FACADE UNIVERSAL

### ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

<b>Умови при фарбуванні</b>	Поверхня, що фарбується повинна бути сухою. Температура повітря, фарби і поверхні повинна бути в межах від +5 до +35 °C; відносна вологість повітря не більше 80 %. Уникати дії вітру і прямих сонячних променів.
<b>Попереднє готовування</b>	<b>Нова поверхня:</b> Очистити поверхню від бруду, пилу та висолів. Перед фарбуванням поверхню слід зміцнити <b>Грунтовкою акриловою BRILLIANT</b> , або (для слабких поверхонь, що обсипаються) <b>UNIVERSAL</b> , фасади з північної або затіненої сторони перед тим рекомендується обробити <b>Антисептиком універсальним W2 Kompozit®</b> відповідно до інструкції з застосування. Глянцеву поверхню відшліфувати для надання необхідної шорсткості. Нові поверхні на вапняно-цементній основі слід витримати перед фарбуванням протягом щонайменше одного місяця. <b>Раніше фарбовані поверхні:</b> Ретельно видалити всі покриття і штукатурку, що відшаровуються, тріщини розширити і виправити ремонтним розчином, близьким за складом до раніше використаного. Далі обробляти так само, як нові поверхні.
<b>Фарбування</b>	<b>Нова поверхня</b> Наносити валиком, пензлем або розпилюванням в 2 шари. При потребі можна розбавити водою (до 10 %). Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Щоб уникнути різниці у відтінку тонованої фарби, для фарбування суцільної поверхні рекомендується застосовувати фарбу однієї партії виготовлення. Якщо доведеться застосовувати фарбу різних партій, стики рекомендується виконувати по лініям конструкції для того, щоб зробити їх непомітними, або зробити плавний перехід поступовим змішуванням фарби різних партій. <b>Ремонтне фарбування:</b> Для ремонтного фарбування покриття <b>Фарби фасадної FACADE UNIVERSAL</b> можна застосовувати цю ж фарбу або іншу водорозчинну фасадну фарбу. Див. п. "Попереднє готовування".
<b>Очищення інструментів</b>	Інструменти очистити від залишків фарби, не допускаючи її висихання, після чого негайно промити водою. Сліди затверділої фарби можна видалити за допомогою <b>Розчинника Kompozit®</b> .
<b>Догляд</b>	Пофарбовану поверхню можна мити не раніше ніж через місяць після фарбування, обережним промиванням під тиском без застосування миючих засобів. На поверхні може залишитись слід від миття, і тому рекомендується відокремити ділянку, яка буде очищатися, по лініях фасаду будівлі для того, щоб зробити його непомітним.
<b>БЕЗПЕКА</b>	Фарба є пожежобезпечною та нетоксичною. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС, Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (підкатегорія 3 (с): лакофарбові матеріали для зовнішніх мінеральних поверхонь стін, норма до 40 г/л, максимальний фактичний вміст у готовому до застосування вигляді до 20 г/л). УВАГА. Продукт може викликати подразнення шкіри чи алергічну реакцію, краплі туману шкідливі при вдиханні. При нанесенні використовувати захисний одяг і рукавиці, а при розпилюванні, крім того, респіратор.
<b>ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА</b>	Не зливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

У специфікації представлені типові властивості продукту на підставі актуальних лабораторних випробувань і практичного досвіду. Якість продукту повністю відповідає вимогам ДСТУ EN 1062-1. Виробник має право без попереднього повідомлення вносити зміни в продукцію для її вдосконалення. Будь-яка зміна складу готового продукту, використання його не за призначенням чи не у відповідності до цієї інструкції може сильно змінити його властивості. Придатність продукту для конкретних цілей і сумісність з іншими матеріалами споживачі повинні визначити самостійно. Виробник не може контролювати всі умови застосування продукції, тому не несе відповідальність за пов'язані з ним прямі та непрямі збитки. Перед застосуванням продукту ознайомтесь з паспортом безпеки. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.