

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Декоративна лазур для рельєфних штукатурок

**Décor LASUR**



### Властивості:

- Підкреслює фактуру поверхні об'ємних декоративних штукатурок
- Збільшує строк експлуатації фасадів
- Висока атмосферостійкість та водостійкість
- Паропроникна
- Стійка до УФ-променів та вигорання
- Захищає фасад від грибків та плісняви
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт

**Фасування: 0,9 л; 2,7л**

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

|  |  |
|--|--|
| <b>Склад</b>   | Суміш модифікованих водних дисперсій полімерів, калійного скла, наповнювачів, функціональних добавок |
| <b>Колір</b>   | Молочно біла, прозора матова після висихання.  |
| <b>Тонування</b>   | Тонується водними та універсальними пігментними пастами  |
| <b>Густина</b>   | ~ 1,1 кг/дм <sup>3</sup>   |
| <b>Показник рН</b>   | 10-11  |
| <b>Температура основи при застосуванні</b>                           | від +10 до +30 °С  |
| <b>Паропроникність</b>   | V1 Високий > 150   |
| <b>Водопроникність</b>   | W3 Низький ≤ 0,1 кг/(м <sup>2</sup> x год 0,5 )  |
| <b>Граничне значення для вмісту ЛОС</b>                              | <10г/л VOC   |
| <b>Витрата</b>   | Від 0,1 л/м <sup>2</sup>   |
| <b>Час висихання, при температурі повітря +20 °С і вологості 55%</b> | Від 12 години для одного шару  |
| <b>Розріджувач</b>   | вода   |

Витрати лазурі залежать від нерівності та шорсткості основи, методу нанесення та навичок виконавця. Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі +20±2 °С і відносній вологості 55±5 %. В інших умовах характеристики можуть змінитися.

**Увага! Виробник не несе відповідальності за невірне використання продукту або використання його в цілях та умовах не передбачених даною інструкцією.**

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

|   |   |
|---|---|
| <b>Застосування</b>   | <p>Готова до використання лазур призначена для фінішного кольорового декорування та захисту рельєфних поверхонь, створених за допомогою моделюючих штукатурок (<b>Decor Effect 3D</b>), структурних фарб (<b>Structura Interior, Classic або Platinum</b>) на елементах фасаду, внутрішніх та зовнішніх стінах будівель, у тому числі в системі теплоізоляції фасадів з пінополістирольних та мінераловатних плит, а також при реставрації пам'яток архітектури.</p> <p>Дозволяє отримати декоративне лесуюче покриття, яке підкреслює фактуру рельєфних поверхонь та створює реалістичну імітацію природних матеріалів.</p> <p>Підходить для мінеральних поверхонь, таких як: бетон, декоративні моделюючі штукатурки, тонкошарові мінеральні штукатурки, цементні, цементно-вапняні, гіпсові штукатурки, гігроскопічний натуральний камінь (з попереднім тестовим нанесенням на сумісність).</p>  |
| <b>Підготовка основи</b>  | <p>Основа повинна відповідати вимогам ДСТУ-Н Б А. 3.1-23:2013 і ДСТУ-Н Б В.2.6212:2016. Поверхня основи має бути сухою, міцною, очищеною від пилу, бруду, вапняного нальоту, жирів та інших забруднень, які знижують адгезію. Неміцні ділянки основи слід видалити, при необхідності відремонтувати будівельними сумішами ТМ Поліпласт в залежності від характеру нерівності. Поверхні уражені грибокком та цвіллю видалити механічним шляхом на глибину ураження, обмити водою, висушити та погрунтувати антисептичною ґрунтовкою <b>Ultra Sept</b> ТМ Green Line. Покриття з масляних та полімерних фарб слід видалити механічним шляхом або за допомогою розчинника. Поверхні, що не підлягають обробці захистити (особливо скло, кераміку, лакофарбове покриття, квінкер, природній камінь, метал, дерево).</p>   |
| <b>Виконання робіт</b>  | <p>Перед застосуванням лазур ретельно перемішати в тарі виробника. Нанесення виконувати в залежності від техніки та бажаного ефекту в один або декілька шарів за допомогою розпилювача, валика, щітки або губки. Наступний шар наноситься після висихання попереднього ( не раніше ніж через 4 години в залежності від температури та вологості навколишнього середовища). При необхідності надання поверхні лазурі декоративної обробки розтерти ще вологий шар лазурі за допомогою губки або гумової терки не пізніше 5-10 хв. після нанесення.</p> <p>Роботи на поверхні, яка знаходиться в одній площині, мають проводитися без зупинки методом «мокрый по мокрому». Перерву в роботі або завершення фарбування рекомендується виконувати в місцях стику поверхонь (кути будівлі або приміщень, конструкційно виділені елементи).</p> <p>Одразу після закінчення роботи інструмент необхідно вимити чистою водою.</p> <p><b>Увага!</b></p> <p>Під час виконання робіт та подальшого висихання матеріалу температура повітря та основи повинна становити не менше 10°С та не більше 30°С.</p> <p>Не використовувати матеріал під прямими сонячними променями, за високих температур, заморозків, сильного вітру, високої вологості або дощу.</p> <p>Свіжнанесений шар лазурі захищати від вищевказаних чинників протягом 12-24 годин. За необхідності закріпити сітку для рихтувань, плівку або брезент.</p> <p>Не рекомендується використовувати <b>Décor Lasur</b> для оздоблення відкритих горизонтальних поверхонь зовні будівель, для обробки підлог, сходів тощо.</p> <p>Для однорідності кольору використовувати матеріали з однієї партії та поставки.</p> |
| <p><b>Увага!</b> Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт необхідно дотримуватись правил виконання будівельних робіт. Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах не передбачених даним технічним описом. При використанні продукту в умовах, що не передбачені даним технічним описом, необхідно отримати консультацію у виробника або самостійно провести випробування. Письмово не підтверджені рекомендації не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.</p> |   |
| <b>Термін та умови зберігання</b>   | <p>У фірмовій герметичній упаковці, на піддонах, в приміщеннях з постійною температурою від + 10 °С до +30 °С – 24 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці. Запобігати дії тепла, прямих сонячних променів та берегти від замерзання!</p>   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Правила безпеки</b>       | У процесі використання і при виконанні робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил техніки безпеки, промсанітарії і санітарних норм при роботі з будівельними матеріалами. Захищати очі і шкіру. У випадку попадання суміші в очі промити їх великою кількістю води і звернутися по допомогу до лікаря. Невикористаний розчин і воду, після промивки тари і інструменту, утилізувати відповідно діючим нормативним документам. |
| <b>ДСТУ Б В.2.7-233:2010</b> |  |
| <b>Виготовлено</b>           | ТОВ «БТА», 03127, м. Київ, пр-т Голосіївський, буд. 120, корп. 1; тел.: <b>0 800 300 290</b> ; e-mail: <a href="mailto:greenlineweb.info@gmail.com">greenlineweb.info@gmail.com</a> ; <a href="http://www.greenline.com.ua">www.greenline.com.ua</a>   |

Виробляється у прозорому вигляді та тонується на виробництві у 8 базових кольорів або може тонуватись у будь-який обраний колір по кольоровим палітрам RAL, NCS (за окремим прорахунком).

