



- ✓ Широкий асортимент
- ✓ Сучасні технології
- ✓ Комфортний сервіс

*Природа  
Вашого  
дизайну*

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Декоративна мозаїчна штукатурка

**DECOR MOSAIC**



### Властивості:

- Стійка до атмосферних впливів
- Стійка до механічних пошкоджень
- Трещиностійка
- Паропроникна

Фасування: 16 кг

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Склад	суміш модифікованих водних дисперсій полімерів, наповнювачів, функціональних добавок
Густина	~ 1,7 кг/л
Температура основи при застосуванні	від + 5 до +30 °С
Витрати	від 3,3 до 3,8 кг/м <sup>2</sup>
Час висихання, при температурі повітря +20 ° С і вологості 55%	8 годин
Розріджувач	вода

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

**Увага!** 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.

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<b>Застосування</b>	Для виконання декоративного, тонкошарового оздоблення внутрішніх та зовнішніх стін будівель, цоколів, а також фінішне декоративне покриття в системі скріпленої теплоізоляції з використанням пінополістирольних плит. Наноситься на монолітний бетон (віком не менше 3 місяців, вологість не більше 4%), цементно-піщані, цементно-вапняні штукатурки (не менше 28 днів, вологість не більше 4%), гіпсові поверхні (вологість не більше 1%).
<b>Підготовка основи</b>	Поверхня повинна бути сухою, чистою, міцною, знежиреною. Поверхні, раніше покриті крейдою, клейовими, вапняковими або кремнійорганічними фарбами очистити до повного видалення старого покриття. Глянсові поверхні зашліфувати до матового стану. Поверхні, вражені пліснявою або грибокком, необхідно очистити від уражень та обробити з допомогою ґрунта глибокого проникнення з антибактеріальним комплексом «Ultra Sept» ТМ «Green Line». Поверхня не повинна мати заглиблень та впадин більше 2 мм. Інтенсивно вбираючі поверхні (газобетон, гіпс), а також поверхні, що осипаються слід заґрунтувати ґрунтовкою глибокопроникною ультратонкою ПГС-114 Супер ТМ «Поліпласт». <b>ОБОВ'ЯЗКОВО:</b> нанести на поверхню ґрунтуючу фарбу ПГС-116 ТМ «Поліпласт», затоновану в колір штукатурки, для створення адгезійного шару та вирівнювання кольору поверхні.
<b>Виконання робіт</b>	Перед застосуванням штукатурку перемішати в заводській тарі миксером на низьких оборотах протягом 5 хвилин, при необхідності додати 0,2 - 0,5 літри води і перемішати до одержання однорідної маси. Наносити за допомогою нержавіючого шпателя штукатурка наноситься на підготовану основу у напрямку знизу вгору товщиною на розмір зерна. Використовувати гладилку з нержавіючої сталі, яку тримають під кутом 45 градусів до поверхні, з мінімально можливою товщиною зазору 1,5 - 2 зерна (незалежно від фракції зерна). Після нанесення 2 - 3 м <sup>2</sup> необхідно загладити поверхню, використовуючи для контролю якості поверхні бокове освітлення. Не затирати штукатурку теркою більше 3-х разів в одному місці.
<b>Термін та умови зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в щільно закритій заводській тарі, при температурі від +5°C до +30 °C. Слід запобігати дії тепла і прямих сонячних променів. Березти від замерзання! Гарантійний термін зберігання в заводській упаковці – 24 місяці з дня виготовлення.
<b>Правила безпеки</b>	У процесі приготування і при виконанні робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил техніки безпеки, промсанітарії і санітарних норм при роботі з будівельними матеріалам. Захищати очі і шкіру. У випадку попадання суміші в очі промити їх великою кількістю води і звернутися по допомогу до лікаря. Невикористану суміш і воду, після промивки тари і інструменту, утилізувати відповідно ДСанПіН 2.2.7.029-99, СанПіН 4360-88.
<b>ДСТУ Б В.2.7-233:2010</b> <b>Висновок ДСЕС №602-123-20-1/15437 від 18.05.2017 р.</b> <b>Екологічно сертифікований продукт згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.462</b>	