



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

*Природа  
Вашого  
дизайну*

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Акрилова фарба для зовнішніх робіт

**FASAD  
STANDARD**



### Властивості:

- **Висока атмосферостійкість**
- **Висока ступінь покривності**
- **Стійкість до вигорання**

Фасування: 1; 3; 5; 10 л

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Склад	суміш модифікованих водних дисперсій полімерів, наповнювачів, функціональних добавок
Колір, ступінь блиску	білий, матовий
Тонування	тонується водними та універсальними пігментними пастами.
Густина	~ 1,5 кг/л
Температура основи при застосуванні	від + 5 до +30 ° С
Норма покривання	~6-8 м <sup>2</sup> /л в залежності від шорсткості поверхні
Час висихання, при температурі повітря +20 ° С і вологості 55%	4-8 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>	<p>Для довговічного захисту та декорування поверхонь на фасаді будівель та всередині приміщень, а також використання як фінішний шар в системі теплоізоляції з використанням пінополістирольних плит.</p> <p>Зовні будинків: по мінеральним основам (бетон, цегла, цементно-піщані штукатурки). Всередині приміщень як по мінеральним, так і органічним основам (шпалери, полістирольні плити, фанера, деревостружкові та деревоволокнисті плити, гіпсові штукатурки та плити). Крім того, застосовується для фарбування та оновлення естетичних властивостей декоративних штукатурок, раніше пофарбованих поверхонь, а також в системах скріпленої теплоізоляції фасадів з пінополістирольними плитами.</p>
<b>Підготовка основи</b>	<p>Основа повинна відповідати вимогам СНиП 3.04.01-87. Основа повинна бути рівною, сухою, досить міцною, очищеною від забруднень і речовин, що знижують адгезію (пилу, жирів, мастильних масел, бітумних мастик, нетривких лакофарбових покриттів тощо). Неміцні крихкі ділянки основи слід видалити. Сильно вбираючі слабкі основи обробити Ґрунтовкою глибокопроникною «Ultra» TM Green Line. Ділянки основи уражені грибок, цвіллю, мохом, водоростями тощо, слід очистити сталевими щітками і обробити протигрибковим засобом «ULTRA SEPT» TM Green Line.</p>
<b>Виконання робіт</b>	<p>Ретельно перемішати вміст упаковки. Фарба наноситься пензлем, валиком або фарборозпилювачем в 2 шари. Фарбувальні роботи всієї поверхні, що знаходиться в одній площині, мають проводитися без перерви методом «мокрый по мокрому». Перерва в роботі або завершення фарбування рекомендується проводити в місцях стику поверхонь (кути будівлі або приміщення) архітектурних елементів фасаду. У разі необхідності фарба може бути розбавлена водою (не більше ніж на 10%) і ретельно після цього розмішана. При нанесенні фінішного шару фарбу розбавляти не рекомендується. В залежності від температури навколишнього середовища і вологості повітря, повторний шар може бути нанесений через 4-8 годин. Покриття набуває повної стійкості через 28 діб після нанесення. Не можна використовувати іржаві ємності та інструменти. Відразу після роботи промити водою використаний інструмент, після висихання фарба може бути видалена тільки механічним шляхом або за допомогою органічних розчинників. Крім даного технічного опису, при роботі з матеріалом також слід керуватися СНиП 3.04.01-87.</p> <p><b>Важливо!</b> Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його застосування в цілях і умовах, не передбачених даним технічним описом. При сумнівах в можливості застосування матеріалу слід випробувати його самостійно або проконсультуватися з виробником.</p>
<b>Термін та умови зберігання</b>	<p>У фірмовій герметичній упаковці та в приміщеннях з постійною температурою від +5°C до +30°C - 24 місяці від дати виготовлення, що зазначена на упаковці. Обережати від дії прямих сонячних променів та заморожування.</p>
<b>Правила безпеки</b>	<p>Під час роботи необхідно берегти очі і шкіру. У разі попадання фарби в очі негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.</p>

ТУ 20.3-30466728-003:2012

Висновок ДСЕЕ № 12.2-18-1 / 21075 від 19.09.2019

Екологічно сертифікований продукт згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.441