

# ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

## Фарба декоративна Вуаль

Ред. № 1 від 01.09.2021



Водно-дисперсійна акрилова декоративна фарба призначена для створення оригінального декоративного тонкошарового покриття з ефектом «волокон» та перламутровим відблиском на внутрішніх мінеральних поверхнях - бетонних, зашпакльованих, гіпсокартонних плитах тощо.

Застосовується для декорування житлових, офісних та громадських приміщень. Для внутрішніх робіт.

### ВЛАСТИВОСТІ

- унікальна фактура покриття - ефект «волокон»
- можливість створення різноманітних фактур та декоративних рішень
- перламутровий відблиск
- тонкошарова
- для внутрішніх робіт

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Норма витрати на 1 шар, м <sup>2</sup> /кг	7-10 - в залежності від бажаного ефекту
Розріджувач	вода
Спосіб нанесення	пензлем
Час висихання (20 °С, відносна вологість 50% )	приблизно 2 год, при зменшенні температури, збільшенні вологості повітря та товщини шару час висихання збільшується
Колір і тонування	білий (напівпрозора база) - тонується універсальними або водними пігментними пастами
Густина (ДСТУ ISO 2811)	приблизно 1,04 г/см <sup>3</sup>
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	приблизно 26 %
Фасування, л	0,8; 2,5

### НАНЕСЕННЯ

#### Підготовка поверхні

Поверхня повинна бути сухою і міцною, ретельно очищеною від бруду, пилу, жиру, старих лакофарбових покриттів, що відшаровуються та крейдують, шпалер, слідів мікробіологічного зараження. Вапняну побілку необхідно повністю видалити. Міцно закріплені залишки старого лакофарбового покриття відшліфувати до матового стану. За необхідності, нерівності та дефекти поверхні (щілини, отвори, вибоїни тощо) обробити *шпаклівкою Старт IP-20 або Фініш IP-24* згідно з інструкцією по застосуванню, поверхню відшліфувати, пил ретельно видалити. Нові поверхні на цементній основі рекомендовано витримати щонайменше 28 днів для подальшої обробки. Поверхні з неоднорідною вбираючою здатністю заґрунтувати *грунтом акриловим IP-01* згідно інструкції до застосування. Нанести попередньо затоновану у колір фінішного

	покриття або контрастний колір (залежить від декоративного ефекту) основа <i>Primer 20 IP-07</i> або фарбу <i>IP-233</i> в 1 шар.
<b>Умови при нанесенні</b>	Нанесення здійснювати при температурі поверхні та навколишнього середовища від +15 до +30°C та відносній вологості повітря не більше 80 %. Не рекомендовано здійснювати нанесення під прямим сонячним світлом, на сильних протягах.
<b>Нанесення</b>	Перед нанесенням фарбу необхідно перемішати. Фарба готова до застосування, при необхідності можливе розбавлення водою (до 5 %). При фарбуванні одного об'єкта або великої за площею суцільної поверхні необхідно використовувати тоновану фарбу однієї партії або попередньо змішати різні партії в необхідній кількості. У разі використання різних партій стики виконувати по конструктивним лініям (наприклад від кута до кута). Наносити спеціальним пензлем у 2-3 шари різнонаправленими рухами, створюючи індивідуальний рельєфний малюнок та ефект скупчення волокон. Наступний шар наносити після висихання попереднього, але не раніше ніж через 2 год, моделюючи бажану фактуру.
<b>Догляд за покриттям</b>	Остаточну міцність та зносостійкість покриття набуває через 3-4 тижні після нанесення за нормальних умов (20 °C, відносна вологість 50 %). До набору остаточної міцності не рекомендовано інтенсивне очищення покриття. При необхідності можливе легке очищення м'якою тканиною без інтенсивного тертя.
<b>Очищення інструментів</b>	Робочі інструменти одразу після використання ретельно промити водою. При незначних перервах в роботі для запобігання підсихання інструменту рекомендовано його загорнути в поліетиленовий пакет.
<b>ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ</b>	
<b>Безпека</b>	Фарба пожежо - і вибухобезпечна. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (фактичний вміст ЛОС < 15 г/л , при нормі в підкатегорії A/12 < 200 г/л). При проведенні робіт використовувати засоби індивідуального захисту (рукавички, спецодяг, окуляри), уникаючи контакту матеріалу зі шкірою. При проведенні робіт в приміщенні, а також після їх закінчення забезпечити ефективне провітрювання. При попаданні в очі промити великою кількістю води. У разі потреби звернутися до лікаря.
<b>Утилізація</b>	Не виливати у водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та використану тару утилізувати як побутове сміття.
<b>Зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі при температурі від +5 до +35°C. Берегти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів і вологи. Термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення. Зберігати окремо від харчових продуктів і напоїв, у недоступному для дітей місці.
<p>Достовірність даної технічної специфікації ґрунтується на лабораторних випробуваннях та практичному досвіді. Дана технічна інформація є довідковою та не замінює паспорт (сертифікат якості) на продукт.</p> <p>Виробник не в змозі контролювати усі умови використання продукції та не несе відповідальності за зберігання і застосування матеріалу не у відповідності до даного технічного опису. Виробник має право вносити зміни в продукцію з метою її покращення без повідомлення. Вихід нової технічної специфікації на матеріал скасовує попередню.</p>	