

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Акриловий декоративний матеріал СПЕССО

Ред. 1 від 15.01.2024



Водно-дисперсійний акриловий декоративний матеріал призначений для створення розкішного, прозорого, паропроникного декоративного покриття з ефектом розсипу скляного бісеру та унікальним заповненим малюнком на оштукатурених, зашпакльованих, бетонних та інших мінеральних поверхнях, а також на гіпсокартонних, деревоволокнистих плитах. Для нанесення на підготовлені поверхні, не колорується. Застосовується для декорування житлових, офісних, громадських та інших приміщень.

Для внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ

- без запаху
- висока паропроникність
- напівпрозора
- витримує вологе прибирання з використанням миючих засобів
- можливість створення різноманітних оригінальних малюнків
- легкість нанесення
- не тонується
- для внутрішніх робіт
- рекомендоване нанесення в один шар
- не потребує захисного покриття

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Норма витрати на 1 шар, м ² /кг	2-7, в залежності від типу та підготовки поверхні, фактури нанесення
Розріджувач	вода
Спосіб нанесення	пензлем, валиком або іншим малярним інструментом
Час висихання до відсутності відбитку (20 °С, відносна вологість 50%)	приблизно 1 год, при зменшенні температури, збільшенні вологості повітря та товщини шару час висихання збільшується
Колір і тонування	Не тонується, нанесення на затоновану підложку
Густина (ДСТУ ISO 2811)	приблизно 1,5 г/см ³
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	Приблизно 61 %
Фасування, кг	1 кг, 3 кг, 5 кг

НАНЕСЕННЯ

Підготовка поверхні	Поверхня повинна бути сухою і міцною, ретельно очищеною від бруду, пилу, жиру, старих шпалер та лакофарбових покриттів, що відшаровуються та крейдують, 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 шпательом <i>Старт IP-20</i> , Фініш <i>IP-24</i> згідно з інструкцією по застосуванню, поверхню відшліфувати, пил ретельно видалити. Нові поверхні на цементній основі рекомендовано витримати щонайменше 28 днів для подальшої обробки. Для
---------------------	--

	профілактики мікробіологічного зараження мінеральні поверхні, які експлуатуються у вологих приміщеннях обробити <i>антисептичною ґрунтовкою IP-012 БіоДоктор М</i> . Поверхні з неоднорідною вбираючою здатністю заґрунтувати <i>ґрунтом акриловим IP-01</i> згідно інструкції до застосування. Нанести попередньо затоновану у колір фінішного покриття <i>основу Primer 20</i> або <i>фарбу IP-233</i> в 1 шар.
Умови при нанесенні	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.
Нанесення	Перед нанесенням матеріал необхідно перемішати. Маса готова до застосування, при необхідності можливе розбавлення водою (до 10 %). Наносити пензлем або іншим малярним інструментом в 1 шар різнонаправленими рухами, після нанесення шару декоративного матеріалу за допомогою пензля різнонаправленими рухами сформувати бажаний декоративний малюнок.
Догляд за покриттям	Остаточну міцність та зносостійкість покриття набуває через 28 днів після нанесення, за нормальних умов (20 °С, відносна вологість 50 %).
Очищення інструментів	Робочі інструменти одразу після використання ретельно промити водою. Під час нанесення матеріалу постійно проводити очищення інструментів для запобігання пошкодження поверхні сухими залишками матеріалу. При перервах в роботі, для запобігання підсихання матеріалу, рекомендовано повне очищення інструментів.
ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ	
Безпека	Матеріал пожежо - і вибухобезпечний. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (фактичний вміст ЛОС < 1 г/л , при нормі в підкатегорії А/12 < 200 г/л). При проведенні робіт забезпечити достатню вентиляцію та дотримуватися загальних правил гігієни праці.
Утилізація	Не виливати у водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та використану тару утилізувати як побутове сміття.
Зберігання	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>	