

Фарба для басейнів АК-12



Тип	Спеціальна акрилова фарба на розчинниках. Відрізняється відмінною водостійкістю, еластичністю, механічною міцністю, особливо міцним зчепленням з мінеральними основами. Універсальна в застосуванні, дозволяє фарбувати за низьких температур (до -10 °C) на сухі поверхні.
Призначення	Для фарбування бетонних, цементних, керамічних та інших мінеральних поверхонь всередині й зовні будинків, а також металевих поверхонь, що попередньо підготовлені. Застосовується для декоративно-захисного фарбування підводної та надводної частини плавальних, декоративних, технічних басейнів; промислових відстійників, протипожежних і інших ємностей та резервуарів для зберігання технічної води.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покривання поверхні в 1 шар. м ² /кг	6 – 8, залежно від шорсткості й поруватості поверхні.
Розбавлювач	Розчинник Kompozit®, допускається розбавити до 10 %.
Способ нанесення	Наносити валиком, пензлем, або безповітряним розпилюванням. При розпиленні застосовувати сопло 0,018" – 0,023"
Час висихання при +20 °C і відносній вологості 50 %	До 2 годин. Наступний шар можна наносити за 4 години, але цей час значно збільшується зі зниженням температури і збільшенням товщини шару. За нормальних умов постійний контакт з водою не рекомендується раніше, ніж за 7 діб після фарбування.
Колір	Блакитний.
Бліск під 60°, GU	3 (матовий, ДСТУ ISO 2813).
Об'ємна частка нелетких речовин, %	45 (ДСТУ ISO 3233-3).
Густина, кг/л	Бл. 1,25 (ДСТУ ISO 2811-1).
Водостійкість	Відмінна. Стіка до тривалого впливу води.
Атмосферостійкість	Добра, також в промисловому середовищі. Запобігає капілярному проникненню води у поверхню, зменшує ймовірність появи висолів.
Хімстійкість	Стіка до дії жирів та мастильних матеріалів, але не витримує дії бензину й нітророзчинників.
Зберігання	Зберігати і транспортувати у фірмовій герметичній тарі за температури від -20 до +30 °C, у недоступному для дітей місці. Берегти від вогню, дії нагрівальних приладів, прямих сонячних променів і вологи. Не рекомендується зберігати фарбу в розбавленому вигляді; в неповній тарі властивості продукту можуть змінюватися. Гарантійний термін зберігання – 18 місяців від дати виробництва.
Тара	0,9 кг; 2,8 кг; 10 кг (під замовлення); 20 кг (під замовлення).

Фарба для басейнів АК-12

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Умови при фарбуванні

Поверхня, що фарбується, повинна бути сухою, а відносна вологість повітря менше 80 %. Нанесення бажано проводити при плюсовых температурах, але можна наносити й при температурі до -10 °C, якщо на поверхні повністю відсутні сліди льоду та інію. Увага! Висичання за цих граничних умов значно повільніше, ніж при зазначених в специфікації оптимальних умовах. Фарбування зовнішніх поверхонь не рекомендується проводити під впливом прямих сонячних променів і у вітряну погоду.

Попереднє готовування

Нові, свіжі бетонні, а також на цементно-ватняній основі поверхні слід витримати перед ґрунтуванням і фарбуванням протягом, принаймні, одного місяця. Висоли та шар «цементового молочка» з бетонної поверхні видалити механічним способом. Якщо виходи солей постійні та інтенсивні, необхідно виявити й усунути причину. Ретельно очистити поверхню від пилу та інших забруднень, та обробити органорозчинною акриловою **Грунтовкою STRONG®** відповідно до інструкції із застосування. Металеві поверхні очистити від старих покривів, які відшаровуються, за необхідності відшліфувати до гладкого стану. **Увага:** не наносити фарбу на алкідні емалі чи ґрунтовки! За необхідності використовувати **Змивку старої фарби Kompozit®** відповідно до інструкції із застосування. Іржу та окалину видалити механічно чи абразивоструминним способом. Для тонких (до 300 мкм) тривких шарів іржі, особливо у важкодоступних місцях, рекомендується застосувати **Перетворювач іржі Kompozit®** згідно з інструкцією із застосування. Знежирити **Розчинником Kompozit®**.

Фарбування

За необхідності, а також для нанесення 1-го шару (на металеві поверхні обов'язково) на шорсткі та поглинаючі поверхні розбавити **Розчинником Kompozit®** до 10%. Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Наносити валиком (на рівні поверхні), пензлем або розпиленням у 2 шари. **Увага:** щоб запобігти різниці відтінків, фінішний шар на суцільній поверхні наносити фарбою однієї партії виготовлення; при неможливості, слід поступово додавати й ретельно змішувати фарбу іншої партії по мірі використання. **Увага:** прийнятий захист металевих поверхонь досягається за умови загальної товщини сухого покриття не менше 160 мкм (нанесення у 3 шари). Гострі країки, зварні та болтові з'єднання, отвори, дефекти металу, важкодоступні й інші проблемні місця слід захистити окремо локальним нанесенням додаткового шару перед фарбуванням всієї поверхні.

Ремонтне фарбування:

Для ремонтного фарбування **Фарби для басейнів АК-12** можна використовувати або цю, або будь-яку іншу подібну акрилову фарбу на розчинниках.

Очищення інструментів

Робочі інструменти очистити від залишків фарби, промити **Розчинником Kompozit®**, а потім теплою водою з миючим засобом.

Догляд

За нормальних умов покриття досягає міцність для контакту з водою протягом тижня після фарбування. Приблизно через місяць покриття фарби витримує вплив засобів для знезараження води. Увага: надмірна концентрація (передозування) засобів знезараження, що містять активні хлор і (або) кисень, може привести до зміни кольору підводної частини покриття фарби.

БЕЗПЕКА

НЕБЕЗПЕЧНО! Містить ксилол. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС, Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (підкатегорія 9 (i): органорозчинні однокомпонентні покриття зі спеціальними властивостями, норма 500 г/л, максимальний фактичний вміст в готовому до застосування вигляді не більше 495 г/л). Необхідне ефективне провітрювання. Для індивідуального захисту використовувати спецодяг, гумові рукавички, при нанесенні розпиленням – респіратор. У разі проковтування забороняється викликати блювоту, слід негайно звернутися до лікаря і показати паспорт безпеки, специфікацію або етикетку фарби.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати у стоки, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.