

## Штукатурка декоративна акрилова «Мозаїка»



## Особливості

Має широкий асортимент кольорів. Легко наноситься і структурується, має підвищену адгезію до основи. Еластична, стійка до миття та механічних навантажень. Приховує невеликі дефекти основи, перекриває дрібні тріщини. Покриття стійке до дії мікроорганізмів (грибків і плісняви) і атмосферних факторів (опадів, ультрафіолетового випромінювання, вологи, температурних коливань).

## Сфера застосування

Призначена для фінішного покриття з фактурою «мозаїка» на бетонні, цементно-піщані, цементно-вапняні, гіпсові та інші мінеральні основи, ДСП, ДВП, фанеру або OSB-плити всередині та зовні приміщень. Рекомендується, як декоративно-захисний шар при обробці цоколів будівель і споруд, для фасадних теплоізоляційних систем, а також для декоративного оздоблення стін в приміщеннях з нормальною і підвищеною вологістю.

Не призначена для горизонтальних поверхонь, що піддаються впливу води.

## Технічні показники

Норма витрати на один шар	4,5 - 5,5 кг/м <sup>2</sup> . Точна витрата матеріалу залежить від стану і нерівностей основи і/або навичок виконавця. Точна витрата визначається шляхом пробного нанесення
Розріджувач	вода. Після змішування компонентів (основа + наповнювач), штукатурка готова до застосування і не потребує розведення
Спосіб нанесення	Наносити та заглажувати за допомогою кельми або шпателя з нержавіючої сталі
Час висихання (23 °C, 50% RH)	пр. 18 години. Після нанесення штукатурки, поверхня не повинна піддаватися впливу опадів або мінусових температур протягом 24 годин. Повне висихання поверхні настає через 14 днів
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 78,5 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,75 г/см <sup>3</sup>
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	Не нормується, (не норм., G <sub>0</sub> , ДСТУ EN 1062-1)
Товщина сухої плівки	Відповідає 1.5 розміру зерна, пр. 2,5 мм, для одношарового покриття (> 400 мкм, E <sub>0</sub> , ДСТУ EN 1062-1)
Розмір частинок	не більше 1500 мкм, (крупнозерниста, > 1500 мкм, S <sub>3</sub> , ДСТУ EN 1062-1)
Паропроникність (EN ISO 7783-2)	не менше 20 г/(м <sup>2</sup> *доб.), (середня, V <sub>2</sub> , ДСТУ EN 1062-1)
Водопроникність (ДСТУ EN 1062-3)	не більше 0,1 кг/(м <sup>2</sup> *год <sup>0.5</sup> ), (низька, < 0,1 кг/(м <sup>2</sup> *год <sup>0.5</sup> ), W <sub>3</sub> , ДСТУ EN 1062-1)
Маркування за ДСТУ EN 1062-1	G <sub>0</sub>  E <sub>3</sub>  S <sub>3</sub>  V <sub>2</sub>  W <sub>3</sub>  A <sub>0</sub>  C <sub>0</sub>
Строк придатності	24 місяці з дати виготовлення акрилового в'язучого
Фасування	14,7 кг готової штукатурки після змішування всіх компонентів
Колір	F01, F02, F03, F04, F05, F06, F07, F08, F09, F10, F21, F22, F23, F24, F25, F26, F27, F28, F29, F30, F31, F32, F33, F34, F35, F36, F37, F38, F39, F40, F41, F42, F43, F44, F45, F46, F47, F48, F49, F50, F51, F52, F53, F54, F55.

## Склад

1. Основа (премікс): В'язуче для штукатурки декоративної акрилової «Мозаїка» ТМ «Farbex» (суспензія наповнювачів і спеціальних добавок у акриловій дисперсії).
2. Наповнювач: Кольоровий пісок (кварцовий або мармуровий) певної фракції та кольору.



# Інструкція із застосування

## 1 Приготування штукатурки

Для отримання готової до нанесення штукатурки, у відро з в'язучим (преміксом) для штукатурки декоративної акрилової «Мозаїка» ТМ «Farbex» слід додати необхідну кількість кольорового піску (Farbex) і перемішати за допомогою міксерних насадок або шейкера (гіроміксер). Пропорція компонентів: 4,7 кг акрилового в'язучого на 10 кг піску. Рекомендується перемішувати на малих обертах, не збиваючи продукт. Не рекомендується тривале перемішування (більше 5 хвилин).

## 2 Підготовка поверхні

Поверхня перед нанесенням повинна бути сухою і міцною, ретельно очищеною від пилу, бруду, жирних і інших забруднень. Неміцні покриття і забруднені місця очистити механічним способом, шпателем або металевою щіткою, знепилити. Нові штукатурки не обробляти 2-4 тижні. Дефекти поверхні усунути за допомогою шпаклівок ТМ «Farbex». Відремонтвані ділянки повинні добре затвердіти і висохнути. Поверхню відшліфувати, видалити пил від шліфування. Для захисту від цвілі і грибка необхідно використовувати антисептик ТМ «Farbex». Для вирівнювання поглинаючої здатності і поліпшення адгезії до мінеральної поверхні, необхідно використовувати ґрунтовку глибокого проникнення ТМ «Farbex».

## 3 Ґрунтування

Обов'язково нанести шар фарби-ґрунт універсальної ТМ «Farbex» або ґрунту адгезійного «Бетон-контакт» ТМ «Farbex» залежно від типу основи. Фарбу-ґрунт або «Бетон-контакт» необхідно заколорувати в рекомендований колір згідно каталогу.

## 4 Нанесення

Перед нанесенням, готову штукатурку необхідно перемішати низькооборотним міксером протягом 1-2 хвилин.

Матеріал наносити на поверхню в 1 шар за допомогою кельми або шпателя в напрямку знизу-вгору. Свіжоукладену суміш розрівняти (загладити) металевою кельмою на товщину шару, який рівний 1,5 від розміру зерна.

Загладжування робити в одному напрямку, звертати увагу на рівність поверхні і уникати напливу матеріалу, частого затирання в одному місці і товстошарового нанесення. Рекомендується періодично очищати інструмент під час роботи. Контроль якості нанесеного покриття на відсутність дефектів (впадин, виступів, залисин) виконувати візуально за допомогою бічного підсвічування одразу після нанесення. Виявлені дефекти усунути до початку висихання покриття.

На великих площах роботи проводити однаковим інструментом і однаковим способом.

Кольоровий наповнювач, що використовується в штукатурці, може мати незначні відмінності кольору, тому рекомендується використовувати матеріал однієї партії або проводити попереднє змішування необхідної кількості продукту.

Бажано роботи проводити безперервно - «від кута до кута» або в межах декоративних елементів, методом «мокрый по мокрому». У разі зупинки робіт рекомендується уздовж лінії закінчення робіт наклеїти малярську стрічку, яку потім видалити разом із залишками свіжоукладеної суміші після її розрівнювання і загладжування. При поновленні робіт, продовжувати з місця призупинення.

При тривалому впливі вологи на штукатурку можливе легке помутніння плівки, яке після висихання води зникає.

Температура повітря і робочої поверхні повинна становити від +5 °С до +30 °С, відносна вологість повітря не більше 80 %. Не наносити штукатурку під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та високої вологості повітря.

## 5 Очищення інструменту

Одразу після робіт інструмент ретельно промити водою, не допускаючи засихання.

## ⚠ БЕЗПЕКА

Не змішувати з іншими матеріалами і/або органічними розчинниками! Зберігати в щільно закритій тарі виробника за температури від +5 °С до +35 °С, оберігаючи від впливу вологи, прямих сонячних променів і морозу, в місцях, недоступних для дітей. При проведенні оздоблювальних робіт використовувати засоби індивідуального захисту (спецодяг, гумові рукавички, респіратор і захисні окуляри). При оздобленні всередині приміщення необхідно забезпечити ефективну вентиляцію. При потрапленні на шкіру ретельно промити водою з милом. При попаданні в очі промити великою кількістю проточної води. При необхідності звернутися до лікаря. Вміст ЛОС в готовому продукті: кат. А/11(к) (WB): < 100 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤ 20 г/л.

## ♻ ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт! Залишки продукції, що висохла і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів ТУ У



20.3-32318370-019:2021. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

