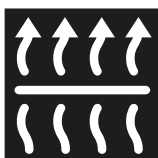


/// PD-SS



ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНА, СИЛІКОН-СИЛІКАТНА, СТРУКТУРА «КАМІНЦЕВА»

PD-Plaster Decorative - Silicone-Silicate



Створює адгезійний контактний шар



Полегшує процес формування фактури



Для зовнішніх та внутрішніх робіт



Знижує водопоглинання основи

СКЛАД

Штукатурка декоративна ACTU™ «PD» ДСТУ EN 1062-1:2012 E₅S₃V₂(V₁)*W₂(W₃)* A₀C₀. Водна дисперсія акрилового співполімеру, карбонат кальцію, пігменти, волокна, вода, модифікуючі добавки (силіконова смола, силікати, гідрофобізатори та ін.), консерванти: 2-октил-2нізотіазол-3-ОН та реакційна суміш: 5-хлоро-2-метил-4-ізотіазолін-3-ОН та 2-метил-2Н-ізотіазол-3-ОН (3:1). Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС. Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (підкатегорія «12», норма до 200 г/л, максимальний фактичний вміст у готовому до застосування вигляді не більше 80 г/л).

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Готова до застосування полімерна декоративна штукатурка (акрилова «PD-A» / силіконова «PD-S» / силікон-силікатна «PD-SS» див. на упакованні) для зовнішніх та внутрішніх робіт. Застосовується для оздоблення та захисту в системах теплоізоляції фасадів з пінопласту та мінеральної вати. А також: по бетонних, підготовлених цегляних, оштукатурених поверхнях, всередині приміщень по поверхнях із гіпсу, гіпсокартону, OSB (деревостружкових) плит. Підходить для ручного та машинного нанесення.

ВЛАСТИВОСТІ

- Дозволяє досягти шорсткої, рівномірно-зернистої фактури поверхні
- Стійка до атмосферних впливів та ультрафіолету
- Стійка до появи моху та плісняви
- Стійка до механічних впливів (стирання, удари)
- Стійка до дії кислот, лугів і промислових газів
- Забарвлюється практично у будь-який колір
- Екологічно чиста
- «PD-S» та «PD-SS» – паропроникні, гідрофобні та здатні до самоочищення

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовку основи слід проводити відповідно до вимог ДСТУ-Н Б В.2.6- 212: 2016 та ДСТУ-Н Б А.3.1 – 23:2013. Основа повинна бути міцною, сухою, рівною, очищеною від пилу, бруду, залишків фарб, мастил та інших речовин, що знижують адгезію розчину. Нові поверхні на цементній та цементно-вапняній основі перед обробкою потрібно витримати щонайменше 28 днів, бетон – 3 місяці, поверхні систем теплоізоляції – щонайменше 72 години (за нормальних умов). За необхідності, пошкоджені ділянки відремонтувати, використовуючи суміші ACTU™.

Не менше, ніж за 4-6 год перед нанесенням штукатурки поверхню необхідно обробити ґрунтовкою адгезійною ACTU™ PR-3 QUARTZ для акрилової або PR-3 QUARTZ SILICONE для силіконової та силікон-силікатної штукатурок. Рекомендовано колір ґрунтовки підбирати під колір фінального покриття.

КОЛОРУВАННЯ

Колорується у різні кольори водними та універсальними пігментними пастами ручним або машинним методом. База А - використовується як біла штукатурка та для тонування у світлі кольори. База С – використовується тільки під тонування насичених та яскравих кольорів. Покриття набуває кінцевого кольору після повного висихання.

Тонована штукатурка поверненню або обміну не підлягає!

ВИКОНАННЯ РОБІТ

- Перед застосуванням розмішати до однорідного стану. Використовувати сухий, справний, не іржавий інструмент.
- Нанести металевою теркою на попередньо погрунтовану поверхню, потім надати поверхні бажану структуру.
- Формування фактури можна розпочинати одразу ж після нанесення, але не пізніше ніж через 10 хв (за нормальних умов).
- **Товщина шару, що наноситься, повинна відповідати розміру зерен заповнювача.**
- Для отримання однорідного малюнка, роботи на одній ділянці поверхні слід проводити безперервно.
- Для отримання структури «камінцева», проводити рівномірні кругові рухи, прикладаючи однакове зусилля затирання протягом всього процесу штукатурення, за допомогою пластикової терки, яку слід тримати паралельно до основи.
- При нанесенні машинним методом необхідно підібрати технологічні параметри, потрібну консистенцію матеріалу, діаметр сопла, швидкість подачі суміші та робочий тиск повітря. Формування фактури «камінець» з подальшим затиранням не обов'язкове.
- В період формування структури поверхні та її висихання, поверхню не можна збризкувати водою.
- При виконанні зовнішніх робіт слід уникати нанесення штукатурки на сильно розігріті поверхні, що перебувають безпосередньо під впливом прямих сонячних променів, а також поверхні, що перебувають під впливом дощу чи сильного вітру без використання захисної сітки.
- У випадках використання штукатурки, що не зазначені в цьому технічному описі, необхідно самостійно, на невеликій ділянці поверхні, випробувати штукатурку.
- Штукатурку не можна змішувати з іншими матеріалами (декоративними штукатурками, фарбами та ін.).
- Роботи слід виконувати в сухих умовах при відносній вологості повітря не вище 80% та температурі основи від +5°С до +35°С.
- Для збереження рівномірності кольору рекомендується при роботі на однорідних і великих поверхнях використати матеріали однієї партії, вказаної на упаковці.
- В повному обсязі покриття набуває своїх властивостей через 28 днів після нанесення.
- Після завершення робіт інструмент промити водою.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина приблизно*		1,8 г/см ³	
Розмір зерна наповнювача, мм	0,5	1,0	1,5
Товщина нанесення*, мм	0,5	1,0	1,5
Орієнтовна витрата**, кг/м ²	1,8	2,0	2,1-2,3

Час висихання*, не менше	24 години
Час повного висихання*, не менше	21 доби
Температура застосування*	від +5 °С до +30 °С
Паропроникність*	Висока, клас V ₂ (V ₁)***
Водопроникність*	Середня, клас W ₂

* Технічні характеристики наведені для температури 20 °С та відносної вологості 60%.

За умов, що відрізняються від наведених, характеристики можуть змінюватись.

** Витрата залежить від нерівностей поверхні та навичок виконавця.

*** Показник для силіконової та силікон-силікатної штукатурок.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

H317 Може спричинити алергічну реакцію на шкірі

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ

P261 Уникати вдихання парів.

P280 Надягнути захисні рукавички.

P302 + P352 У РАЗІ ПОТРАПЛЯННЯ НА ШКІРУ: Промити великою кількістю води з милом.

P333 + P313 У разі виникнення подразнення або сипу на шкірі: Пройти медичний огляд.

P362 + P364 Зняти увесь забруднений одяг та випрати перед повторним використанням.

P501 Утилізувати вміст та упаковку відповідно до національного законодавства (згідно з вимогами ДСТУ 4462.3.01:2006).

ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ

У непошкодженій упаковці виробника при температурі від +5°С до +30°С.

При транспортуванні берегти від замерзання!

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Гарантійний термін зберігання – 18 місяців з дати виробництва. При зберіганні продукту у невідповідних умовах, некоректному приготуванні до використання чи використанні продукту не за призначенням, виробник не несе відповідальності за отриманий результат.

УПАКОВКА

25 кг. Допустиме від'ємне відхилення вмісту упакованої одиниці - до 1%
Дата виготовлення, номер партії, розмір зерна та тип бази (А/С) – зазначені на упаковці.

КОНТАКТИ

Тел.: +38 067 300 82 01
e-mail: sales@actu.com.ua
ТзОВ «АКТУ ПРО»
81614, Львівська обл.,
Стрийський р-н, с. Тростянець

ACTUTM

**АКТУАЛЬНИЙ
ВИРОБНИК СУХИХ
БУДІВЕЛЬНИХ СУМІШЕЙ**

