

☎ (044) 332-0-332

life:) (093) 332-44-88

🌐 planeta2000.com

✳️ (067) 322-44-88

📠 (066) 322-44-88

✉️ info@PL2T.com

📍 01013, Україна, Київ, вул. Будіндустрії, 7



Склад

Основне в'язуче – білий цемент

Кварцові наповнювачі

Спеціальні добавки (модифікатори)

Технічні характеристики

Зовнішній вигляд

Колір

Вміст вологи

Фракція

Рівень pH

Пропорція змішування

Термін придатності з моменту замішування

Адгезія до бетону

Товщина шару

Температурний інтервал використання

Витрати

Час твердіння розчину

Морозостійкість

Температура експлуатації

Терміни та умови зберігання

однорідна сипуча маса без сторонніх домішок

білий з відтінком

не більше 0,5%

0-2,0 мм не менше 97%

>12

близько 0,20±0,05 л на 1 кг суміші

не менше 60 хв.

>0,5 МПа

2,0 мм

від +5°C до +30°C, оптимальний від +10°C до +20°C

приблизно 3,0 кг/м²

мін. 24 годин

не менше F50

затверділого розчину від -30°C до +85°C

12 місяців з дати виготовлення в оригінальній упаковці

при відносній вологості не більше 60% і температурі від 0°C до +30°C



Приготування

Штукатурний розчин ДК-4 змішати з чистою водою відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до однорідної маси. Суміш необхідно залишити для „визрівання” на 5 хвилин і перемішати перед використанням. Розчин використати протягом 60 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

Виконання робіт

Основа, на яку наноситься розчин, повинна бути очищена від послаблюючих адгезію речовин (масні плями, пил, залишки будівельних розчинів, тощо). Перед нанесенням декоративної штукатурки поверхню необхідно вирівняти штукатуркою ШТ-2 або клеєм ЗК-5. Сильно поглинаючі поверхні повинні бути оброблені ґрунтовкою ЄС-7 та витримані не менше 5 годин. Слабопоглинаючі поверхні обробляють фарбою-ґрунт ГФ-1 і витримують не менше 2 годин. Штукатурка наноситься на основу металевим шпателем або теркою шаром, який відповідає розміру зерна. Після нанесення штукатурки в момент початкового тужавіння (5-10хв), коли розчин перестає прилипати до інструмента, необхідно за допомогою пластикової терки почати формування фактури. В залежності від часу, інтенсивності та напрямку руху терки можна отримати горизонтальні, вертикальні, кругові та перехресні борозни.

Виконувати роботи на одній поверхні слід безперервно, дотримуючись правил нанесення розчинів „мокре на мокре”. У випадку перерви в роботі необхідно приклеїти малярну стрічку вздовж лінії, де планується завершення роботи, нанести штукатурку з заходом на стрічку та надати бажану фактуру. Після чого стрічку одразу прибрати з залишками свіжої штукатурки. Затверділий розчин можна прибрати лише механічним шляхом.

Увага: невиконання даної інструкції, передозування води та виконання робіт поза температурним інтервалом може призвести до погіршення фізико-механічних властивостей затверділого розчину.

При виконанні робіт керуватись будівельними нормами, правилами та вимогами даної інструкції.

Правила безпеки

В процесі обігу та при виконанні робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил з техніки безпеки, промсанітарії та санітарних норм при роботі з будівельними матеріалами. У зв'язку з підвищеним пилоутворенням захищати дихальні шляхи та очі. При додаванні води суміш, що має в складі цемент, дає лужне середовище. У випадку попадання розчинної суміші в очі, їх необхідно промити чистою водою або 1% розчином борної кислоти і звернутися за допомогою до лікаря. Невикористану суміш та брудну воду (після промивки тари та інструменту) утилізувати згідно ДСанПіН 2.2.7.029-99, СанПіН 4360-88