



САМОВИРІВНЮЮЧА СУМІШ для ПІДЛОГИ Н-62

Інструкція з використання

ПРИЗНАЧЕННЯ:

Самовирівнююча суміш для підлоги «Новапласт Н-62» використовується для улаштування покриття (на бетонну основу), яке не піддається динамічним та усадочним деформаціям (товщиною від 5 до 10 мм).

На улаштовану поверхню підлоги можуть наноситись майже всі види покриттів (паркет, килимові покриття, лінолеум, плитка тощо) не раніше ніж через 7 діб після заливання підлоги.

Використовується всередині будинків та споруд при обмежених вимогах міцності.

СКЛАД:

Основне в'язуче — цемент М-500. Наповнювач — пісок кварцовий (збагачений).

Спеціальні домішки провідних виробників.

ПРИГОТУВАННЯ:

Суху суміш змішати з чистою водою (температура води +15...+20 °С) відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси механічним способом за допомогою низькообертового дреля з насадкою. Витримати 5 хвилин та знову перемішати. Рекомендується періодично в процесі роботи розмішувати розчин для отримання однорідної маси.

ВИКОНАННЯ РОБІТ:

Очистити поверхню від бруду, пилу (за допомогою пилосмоку), жиру, воску, фарби, цементного «молочка» та інших речовин, що зменшують адгезію суміші до основи. Видалити основи зі слабким верхнім шаром (яка утворюється у разі пересихання бетону чи розчину). Підготовку основи необхідно робити відповідно до вимог ДБН В 2.6-22-2001 та СНП 3.04.01-87.

З метою поверхневого зміцнення основи перед заливанням підлоги рекомендується обробити поверхню ґрунтовкою «Новапласт Н-500». Готовий розчин виливають на підготовлену міцну основу, розподіляють по поверхні за допомогою шпателя, та проводять деаерацію за допомогою голчастого валика. У разі виконання робіт на великій площі (більше 20 м²) необхідно улаштувати компенсаційні шви.

Щоб запобігти надмірного пересихання основи, слід захищати поверхню від протягів та прямого сонячного проміння.

Під час виконання робіт керуватись будівельними нормами та правилами з укладки облицювальних матеріалів.

ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА НЕВІРНЕ ЗАСТОСУВАННЯ МАТЕРІАЛУ, А ТАКОЖ ЗА ЗАСТОСУВАННЯ ЙОГО З МЕТОЮ ТА ПРИ УМОВАХ, НЕ ПЕРЕДБАЧЕНИХ ІНСТРУКЦІЄЮ З ВИКОРИСТАННЯ.

ВЛАСТИВОСТІ:

- екологічно чиста
- економічна
- зручна у застосуванні
- високопластична

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Колір: сірий з відтінком.

Пропорція змішування: 0,2-0,23 л води на 1 кг суміші.

Температура основи: від +5 °С до +30 °С.

Термін придатності розчину: не менше 20 хвилин.

Міцність зчеплення з основою після витримання в повітряно-сухих умовах: не менше 1 МПа.

Витрати сухої суміші: близько 1,5 кг на 1 м² при товщині шару 1 мм.

Температурний інтервал експлуатації: від -30 °С до +70 °С.

ВСІ ВИЩЕЗАЗНАЧЕНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ ЕФЕКТИВНІ ПРИ ТЕМПЕРАТУРІ +20 °С І ВІДНОСНІЙ ВОЛОГОСТІ ПОВІТРЯ 60%. В ІНШИХ УМОВАХ ТЕХНОЛОГІЧНІ ПАРАМЕТРИ ЗАСТОСУВАННЯ МОЖУТЬ ЗМІНИТИСЯ.

ТЕРМІН ТА УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

У фірмовій закритій упаковці, в сухих приміщеннях на дерев'яних піддонах —12 місяців з дати виготовлення, вказаної на упаковці.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ:

Під час ведення робіт з самовирівнюючою сумішшю дотримуватись правил з техніки безпеки при роботі з будівельними матеріалами.

Суміш містить цемент, який при з'єднанні з водою утворює луг. Тому під час роботи треба берегти шкіру та очі. У випадку попадання суміші на шкіру або в очі, їх необхідно ретельно промити водою та за необхідності звернутися за допомогою до лікаря.

www.novaplast.ua