



## **ШТУКАТУРНА СУМІШ Н-31 сіра для ВНУТРІШНІХ та ЗОВНІШНІХ робіт**

### **Інструкція з використання**

#### **ПРИЗНАЧЕННЯ:**

Суміш призначена для вирівнювання та підготовки бетонних, цегляних, цементно-піщаних, цементно-вапняних основ під опорядження, як всередині так і зовні будинку, завтовшки до 20 мм, які захищені від зволоження.

Оштукатурена поверхня є основою для гіпсових шпаклівок, декоративних штукатурок та ін.

#### **СКЛАД:**

Основне в'яжуче — цемент сірий, вапно гідратне. 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:**

Підготовку основи необхідно робити відповідно до вимог ДБН В 2.6-22-2001 та СНП 3.04.01-87.

Очистити поверхню від крихкої штукатурки, старих основ, бруду, пилу, жиру, фарби, вапна та інших речовин, що зменшують адгезію суміші до основи. Здуті, неміцні основи видалити. Суміш не застосовувати на глиняних поверхнях. Поверхні, які інтенсивно поглинають вологу, перед опорядженням необхідно заґрунтувати ґрунтовкою «Новапласт Н-505».

Штукатурку наносять на мінеральні поверхні (бетон, цементні та цементно-вапняні штукатурки) не раніше, ніж через три-чотири тижні після їх улаштування.

Розчинну суміш наносять на поверхню шляхом накидання кельмою або будівельним ковшем з подальшим вирівнюванням рейкою і затиранням пластмасовою або дерев'яною терткою. Штукатурну суміш наносять в декілька шарів методом «вологе на вологе». Товщина кожного шару повинна бути 5-8 мм (загальна товщина штукатурки до 20 мм). За необхідності можливо використовувати армуючі елементи (склотканину або металеву сітку).

Не слід укладати штукатурку на поверхні, які під час виконання робіт обігріваються, на які потрапляє пряме сонячне проміння, а також виконувати опорядження під час дощу та вітру.

Після штукатурки поверхню оберігати від опадів (дощу), швидкого висихання та прямого сонячного проміння протягом трьох діб. З цією метою будівельні риштування вкривають сіткою або фольгою.

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

**ВЛАСТИВОСТІ:**

- пластична
- паропроникна
- морозостійка
- пожежобезпечна
- екологічно чиста

**ТЕХНІЧНІ ДАНІ:**

Колір: сірий.

Пропорція змішування: 0,16-0,25 л води на 1 кг суміші.

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

Термін придатності розчину: не менше 60 хвилин.

Міцність зчеплення з основою після витримання в повітряно-сухих умовах: не менше 0,3 МПа.

Морозостійкість: не менше 50 циклів.

Витрати сухої суміші: 1,6-2,0кг/м<sup>2</sup>. \*

Температура експлуатації: від -50 °С до +70 °С.

Паропроникність: не менше 0,05 мг/м.год.Па

\* витрати суміші залежать від нерівності поверхні та техніки виконання.

**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 сумішшю дотримуватись правил з техніки безпеки під час роботи 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](http://www.novaplast.ua)**