



## **КЛЕЙ для керамічної та керамогранітної ПЛИТКИ Н-125 для ВНУТРІШНІХ та ЗОВНІШНІХ робіт**

### **Інструкція з використання**

#### **Призначення**

Клейова суміш застосовується для облицювання керамічною та керамогранітною плиткою (розміром не більше ніж 40x40 см) основ, що не підлягають деформаціям: стін і підлог цегляних, шлакоблочних, монолітних та збірних конструкцій з бетону, які експлуатуються всередині і зовні будівель в умовах підвищеної вологості.

#### **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°C) відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси механічним способом за допомогою малообертового 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 СНІП 3.04.01-87. Очистити поверхню від бруду, пилу, жиру, фарби, вапна та інших речовин, що зменшують адгезію суміші до основи. Здуті, неміцні основи видалити. Суміш не застосовувати на глиняних поверхнях. Значні нерівності поверхні попередньо (за добу) вирівняти клейовою сумішшю «Новапласт Н-125». Поверхні основи обробити ґрунтовкою «Новапласт Н-505». Основи з надмірною гігроскопічністю необхідно попередньо зволожувати.

Розчин клейової суміші наносити тонким шаром на підготовлену міцну поверхню за допомогою зубчастого шпателя (розмір зубців від 5 до 10 мм), після чого плитку притискають до основи. Пересувати оздоблювальні елементи з метою корекції дозволяється протягом 10 хвилин.

Розшивку швів проводять не раніше, ніж через дві доби після укладання плитки (ширина шва не менше, ніж 2мм).

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, непередбачених інструкцією з використання.**

#### **Властивості**

- зручна у застосуванні
- має добру адгезію

- вологостійка
- економічна
- екологічно чиста
- морозостійка

### **Технічні дані**

Колір: сірий з відтінком.

Пропорція змішування: 0,19-0,21л води на 1кг суміші.

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

Термін придатності розчину: не менше 90 хвилин.

Час коригування: не менше 10хв.

Відкритий час: не менше 20хв.

Міцність зчеплення з основою після витримування в повітряно-сухих умовах: не менше 0,8МПа.

Максимальна товщина шару: 10мм.

Час можливого технологічного пересування: не раніше 48 годин.

Витрати сухої суміші: від 2,0 до 6,0кг/м<sup>2</sup>.

Температура експлуатації: від -30°C до +50°C.

Морозостійкість: 50 циклів.

**Всі вищезазначені рекомендації ефективні при температурі +20°C 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 клейовою 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 при необхідності звернутися за допомогою до лікаря.

**[www.novaplast.ua](http://www.novaplast.ua)**