

## DT-100 «STANDART» КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ



**ЕЛАСТИЧНИЙ**

**ВОДО- ТА МОРОЗОСТІЙКИЙ**

**ВИСОКА АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ**

**СТІЙКИЙ ДО ЗМІЩЕННЯ З  
ВЕРТИКАЛЬНИХ ПОВЕРХОНЬ**

**ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РОБІТ**

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Клейова суміш DT-100 «STANDART» призначена для облицювання керамічними плитками горизонтальних та вертикальних міцних поверхонь (бетонних, цегляних, цементно-піщаних, гіпсових, цементно-вапняних), що не деформуються та експлуатуються всередині і зовні будівель в умовах підвищеної вологості.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Підготовка поверхні виконується згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Поверхня має бути сухою, міцною, рівною та очищеною від послаблюючих адгезію речовин (пил, бруд, масні плями, залишки будівельних розчинів тощо). Нерівності та неміцні ділянки основи поверхні слід видалити, відремонтувати матеріалами згідно з призначенням за 48 годин до початку робіт. Основи з високою поглинаючою здатністю попередньо обробити ґрунтовою глибокого проникнення.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |   |
|--|---|
| <b>Склад</b>   | Портландцемент, мінеральний наповнювач, модифікуючі добавки |
| <b>Зовнішній вигляд</b>                                    | Однорідна сипуча маса без сторонніх домішок                 |
| <b>Колір</b>   | Сірий   |
| <b>Пропорція змішування</b>                                | 0,190-0,210 л(л) на 1 кг(кг) суміші                         |
| <b>Термін придатності з моменту змішування</b>             | Не менше 60 хвилин  |
| <b>Відкритий час</b>                                       | Не менше 20 хвилин  |
| <b>Час коригування</b>                                     | Не менше 10 хвилин  |
| <b>Міцність зчеплення з основою (повітряно-сухі умови)</b> | Не менше 0,8 МПа  |
| <b>Температурний інтервал використання суміші</b>          | Від +5°C до +30°C   |
| <b>Витрати</b>   | 2,0-5,0 кг/м <sup>2</sup>                                   |
| <b>Розшивка швів</b>                                       | Не раніше 24 годин  |
| <b>Час технологічного пересування</b>                      | Не раніше 48 годин  |

Суміш DT-100 «STANDART» Ц.1 ЗК2 ДСТУ Б.В.2.7-126:2011

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі +20°C і відносній вологості 60%

## ВИКОНАННЯ РОБІТ

Роботи виконувати в сухих умовах при температурі повітря від +5°C до +30°C. Температура поверхні основи повинна бути в таких же межах. Поступово, згідно пропорції, яка зазначена у технічних характеристиках, змішати суху суміш з чистою водою (температура води від +15°C до +20°C), за допомогою повільно обертового міксера перемішати до отримання однорідної консистенції. Витримати 5 хвилин, після чого знову перемішати. Готову суміш наносять на поверхню тонким шаром за допомогою металевого шпателя після чого розрівнюють зубчастим металевим шпателем відповідного розміру. Зубці шпателя мають відповідати розміру плитки згідно таблиці

| Розмір плитки, см  | Розмір зубців, мм | Середня витрата суміші, кг/м <sup>2</sup> |
|--------------------|-------------------|---|
| від 5x5 до 10x10   | 4                 | 2,0-3,0                                   |
| від 10x10 до 20x20 | 6                 | 3,0-4,0                                   |
| від 20x20 до 30x30 | 8                 | 4,0-5,0                                   |

Плитку заздалегідь не замочувати! Облицювальний матеріал укладають на нанесену суміш і притискають із зусиллям до поверхні. Не рекомендується укладати плитки встик, без шва. Товщина шва між плитками має бути не менше 2 мм. Залишки розчинової суміші видалити до її затвердіння. Заповнення швів між плитами проводити не раніше ніж через 24 години після закінчення облицювальних робіт. При облицюванні підлог технологічне переміщення можливе не раніше ніж через 48 годин. Рекомендується використовувати лише чисту ємність та інструменти. Виробник не несе відповідальності в разі неправильного використання продукту або використання з порушеннями інструкції із застосування.

## ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Суха будівельна суміш містить цемент, який викликає лужну реакцію в момент гідратації, тому при роботі необхідно берегти очі і шкіру. У разі попадання розчинової суміші в очі, слід негайно промити проточною водою і звернутися до лікаря.

## ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

12 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Підлягає утилізації згідно ДСанПіН 2.2.7.029.

## ПАКУВАННЯ

Паперові мішки по 25 кг з поліетиленовим вкладником, 54 мішки на піддоні.

## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Суміш необхідно зберігати в оригінальній непошкодженій упаковці в сухому приміщенні на піддонах.

## ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує якість суміші протягом терміну придатності, за умови дотримання норм транспортування, зберігання та застосування.

**ВИРОБНИК:** ТОВ «ГОЛДЕНБАУ», 90300, Україна, Закарпатська обл., Берегівський район, м. Виноградів, вул. Промислова, буд.1.

**Тел.** +38-067-557-40-21

**E mail:** zakaz@goldenbau.ua

**web:** www.goldenbau.ua

