

## ІНСТРУКЦІЯ

### SILTEK T-82 "КЛЕЙ ДЛЯ МАРМУРУ"

**Застосування:** для облицювання всіх видів недеформівних мінеральних горизонтальних та вертикальних поверхонь плитами з мармуру та природного каменю розміром до 80x80 см, всередині та зовні будівель. Ефективний для приkleювання мозаїчних плиток, в тому числі скляних та при опорядженні фундаментів, терас і влаштування систем «тепла підлога».

#### Властивості:

- Білого кольору;
- Міцність на відрив  $\geq 1,2$  МПа;
- Для систем «тепла підлога»;
- Ефективний для плит великого розміру.

**Склад:** високоякісний білий цемент ПЦ І-500, фракціоновані заповнювачі, модифікуючі добавки.

#### Технічні характеристики:

Термін придатності розчинової суміші*	не менше 2 годин
Міцність зчеплення з бетонною поверхнею через 28 діб*	не менше 1,2 МПа
Відкритий час*	не менше 20 хвилин
Час коригування*	не більше 15 хвилин
Можливість технологічного пересування та розшивки швів*	через 24 години
Морозостійкість	не менше 50 циклів
Температура експлуатації	від -30 °C до +70 °C
Витрата сухої суміші на 1 м <sup>2</sup> при товщині шару 1 мм	приблизно 1,2 кг

\* За нормальних умов – температура +20 °C, відносна вологість повітря 60 %.

У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилятись від вказаних в таблиці.

Рекомендована витрата сухої суміші на 1 м <sup>2</sup> та розмір зубчатого шпателя (може змінюватись в залежності від нерівності поверхні та навичок виконавця)		
Розмір плитки, см	Розмір зубців, мм	Витрата суміші, кг/м <sup>2</sup>
до 30x30 (900 см <sup>2</sup> )	8x8	4,2
від 30x30 до 60x60 (900-3600 см <sup>2</sup> )	10x10	5,3
більше 60x60 ( $\geq 3600$ см <sup>2</sup> )	12x12	6,2

#### Підготовка поверхні (згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016):

- підготовлена для облицювання поверхня повинна бути міцною та однорідною за водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, мастил і будь-яких речовин, що знижують адгезію;
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, для знезараження та захисту поверхні від біологічних утворень використовувати антисептичний засіб Siltek Biostop E-112;
- незначні дефекти, нерівності, тріщини на поверхні рекомендується відремонтувати за допомогою цієї ж клейової суміші Siltek T-82 не пізніше ніж за 24 години до початку виконання облицювальних робіт;
- при необхідності вирівнювання більш значних дефектів поверхні, використати штукатурку, стяжку або самовирівнювальну підлогу ТМ Siltek згідно інструкцій та

відповідно до призначення. Для приkleювання плитки розміром більше 60x60 поверхня повинна бути максимально рівною;

- для забезпечення кращого зчеплення облицювального виробу до поверхні рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення:
- цегляне мурування та міцні цементно-піщані поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100, витримати не менше 4 годин;
- поверхні з ніздрюватого бетону, OSB, а також гіпсові та гладкі бетонні поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Beton Contact E-106, витримати не менше 8 годин.

#### **Приготування розчинової суміші:**

- у чисту робочу ємність налити воду з розрахунку 6,25 – 6,75 л води на 1 мішок Siltek T-82 (0,25 - 0,27 л на 1 кг сухої суміші);
- поступово додати суху суміш і перемішати низькообертовим міксером до отримання однорідної, пастоподібної маси без грудок;
- витримати розчинову суміш приблизно 3 – 5 хвилин, потім знову перемішати.

#### **Виконання робіт:**

- плитку попередньо не змочувати у воді;
- розчинову суміш наносити лише на площину, яку можна облицювати протягом 20 хвилин;
- суміш нанести та розподілити по поверхні основи та розрівняти зубчастим шпателем надавши гребінчасту структуру (розмір зубців залежить від площини та типу плитки);
- при виконанні облицювальних робіт рекомендується застосовувати двосторонній (комбінований) метод нанесення розчинової суміші. При двосторонньому методі клей наносять як на поверхню, так і на зворотній бік облицювального виробу, що підвищує міцність зчеплення плитки з поверхнею;
- облицювальний виріб укладти на клейовий шар, притиснути з деяким зусиллям, зафіксувати на кілька секунд та відкоригувати положення плитки за рівнем, положення плитки можна коригувати протягом наступних 15 хвилин;
- облицювання виконувати не заповнюючи шви, для отримання швів однакової ширини рекомендується використовувати розшивочні хрестики або системи вирівнювання плитки (СВП);
- заповнення швів виконувати Siltek Fuga, не раніше ніж через 24 години після облицювання.

#### **Упаковка:**

- паперові мішки з внутрішнім поліетиленовим шаром. Маса нетто 25 кг.

**Зберігання:** в непошкодженій упаковці, на піддонах, в сухому приміщенні, при температурі не вище +40 °C. Срок придатності сухої суміші – 12 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності сухої суміші, рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

#### **Увага:**

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °C до +30 °C;
- температурне навантаження системи «тепла підлога» допускається не раніше ніж через 28 діб після облицювання;
- застосовувати для облицювання плиткою з довшою стороною не більше 1200 мм (площа плитки до 0,64 м<sup>2</sup>);
- колір суміші може відрізнятися в залежності від партії виробництва, що не впливає на технічні характеристики та властивості матеріалу.

#### **Правила безпеки:**

- зберігати в недоступному для дітей місці;
- під час роботи захищати органи дихання;
- запобігати контакту зі шкірою;

- у разі потрапляння суміші в очі – промити чистою водою та, при необхідності, звернутися до лікаря.

**Гарантії виробника:** виробник гарантує відповідність сухої суміші Siltek T-82 та розчинової суміші вказаним технічним характеристикам, лише протягом строку придатності та за умови дотримання технології нанесення, застосування в поєднанні з системою матеріалів ТМ Siltek, а також правил транспортування і зберігання. Виробник не несе відповідальності за використання матеріалу в цілях і умовах, не передбачених даною інструкцією. Інструкція носить рекомендаційний характер і не замінює професійної підготовки виконавця. При використанні матеріалу в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, варто самостійно провести додаткові випробування, або звернутись за консультацією до виробника.

**Виробник ПрАТ «Термінал-М»**

**Адреса: 04074, м. Київ, вул. Резервна, 8**

**Відділ продажів – тел. (044) 507-12 -15 (17)**

**Технічна підтримка – тел. (044) 507-03-66**

**Відповідність радіологічним та санітарно-гігієнічним вимогам підтверджена  
висновками.**

**Ц.1.ЗК2 ДСТУ Б В.2.7-126:2011**

**C2T ДСТУ EN 12004:2020**