

Еластичний клей для кераміки та граніту

ОПИС	Клейовий розчин класу C2TE з високою міцністю зчеплення для порцеляни, кераміки, граніту, мармуру та ін.
СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ	<ul style="list-style-type: none"> • Використовується на вертикальних і горизонтальних поверхнях • Застосовується ззовні і в середині. • У житлових будинках, торгових центрах, лікарнях • Для приклеювання матеріалів з низькою адгезією, таких як плитка малого і середнього розміру, кераміка зі ступенем водопоглинання більше 3%. • Для приклеєних матеріалів, таких як гранітна кераміка, мармур та природний граніт • На террасах та балконах • Для приклеювання до теплоізоляційних плит та плит, виготовлених з пемзи або газобетону • Для приклеювання на гіпсову штукатурку, гіпсокартон, газобетон та відкритий бетон • У місцях з підвищеною вологістю таких як, басейн, ванна та душева кімната, тощо • Використовується для приклеювання кераміки та граніту на зовнішніх фасадах • На підлогах з підігрівом, у басейнах з підігрівом, у термальних басейнах, морозильних камерах
ВЛАСТИВОСТІ	<ul style="list-style-type: none"> • Легко готується і наноситься. • Має високі адгезійними властивості. • Не ковзає в вертикальному положенні. • Заощаджує час і працю. • Вононепроникний
ЗАМІШУВАННЯ МАТЕРІАЛУ	Налити 6,8-7,2 л чистої, прозорої води, температури навколишнього середовища, у чисту ємкість, в якій відсутні всі види матеріалів, що запобігають адгезії. Після цього повільно засипати Teknofay у ємкість заповнену водою. Змішувати матеріал низькошвидкісним міксером до отримання однорідної суміші без грудочок. Суміш, отриману в результаті замішування слід дати відпочити протягом 5-10 хвилин і знову перемішати її протягом 2 хвилин, поки вона не стане однорідною.
ОБМЕЖЕННЯ І ОСОБЛИВІ УМОВИ	<ul style="list-style-type: none"> • Продукт може подразнювати шкіру. При роботі з матеріалом необхідно використовувати робочий одяг, захисні рукавички, маски та окуляри. • Захисний крем також можна наносити перед початком роботи. • Приготовлений розчин наноситься на поверхню зубчастим шпателем з відповідним розміром зубів. • Плитку укладають на клей і притискають не пізніше 10 хвилин після його нанесення. • Положення плитки можна корегувати протягом приблизно 15 хвилин після укладання. • У разі потрапляння клеючого розчину в очі слід негайно промити теплою водою та звернутися до лікаря. • Шви облицювання рекомендується заповнювати затиркою не раніше ніж через 24 годин після укладання плитки. • Роботи слід виконувати в сухих умовах, при температурі повітря і основи від +5 до +30 ° C і відносній вологості повітря не вище 80%.
УПАКОВКА І ЗБЕРІГАННЯ	Зберігати сухих умовах, на піддонах, в оригінальній непошкодженій упаковці - не більше 12 місяців з дня виготовлення.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Нормативное значение
Зовнішній вигляд	Сірий порошок
Зберігання в сухому темному складі, при дотриманні температурного діапазону +5 ... +35С, вологості не вище 80%	12 місяців

Упаковка	Мішок 25 кг
Температурний діапазон застосування, °C	+5...+30
Пропорції змішування	6.8 - 7.2 води / 25 kg порошку
Час життя суміші	мінімум 6 годин
Температурний діапазон експлуатації	(-40 °C) - (+80 °C)
Стійкість до сповзання	≤ 0,5 мм
Початок механічний навантажень через	1 день- на підлозі, 8 годин- на стіні
Відкритий час	≥ 0.5 N / мм ² після 30 хв
Міцність клейового з'єднання:	
Після витримування в повітряно-сухому середовищі	≥ 1.0 N/мм ²
Після витримування у водному середовищі	≥ 1.0 N/мм ²
Після витримування у спекотному середовищі	≥ 1.0 N/мм ²
Після циклічного заморожування і відтавання	≥ 1.0 N/мм ²
Клас пожежної реакції	A1

ТАБЛИЦЯ СПОЖИВАННЯ

ТЕКНОФАУ ЕХ	Щільність суміші (gr / lt)	Витрата порошку на 1m ² (kg)	Кількість води для замішування, л
25 кг крафтовий мішок	~ 1.80	3-5	6,8-7,2