

# Teknofay EX (grey)

## Еластичний клей для кераміки та граніту

<b>ОПИС</b>	Клейовий розчин класу С2ТЕ з високою міцністю зчеплення для порцеляни, кераміки, граніту, мармуру, брикет та ін.
<b>СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Використовується на вертикальних і горизонтальних поверхнях</li> <li>Застосовується ззовні і в середині.</li> <li>У житлових будинках, торгових центрах, лікарнях</li> <li>Для приkleювання матеріалів з низькою адгезією, таких як плитка малого і середнього розміру, кераміка зі ступенем водопоглинання більше 3%.</li> <li>Для приkleєння матеріалів, таких як гранітна кераміка, мармур та природний граніт</li> <li>На террасах та балконах</li> <li>Для приkleювання до теплоізоляційних плит та плит, виготовлених з пемзи або газобетону</li> <li>Для нанесення на гіпсову штукатурку, гіпсокартон, газобетон та відкритий бетон</li> <li>У місцях з підвищеною вологістю таких як, басейн, ванна та душова кімната, тощо</li> <li>Використовується для приkleювання кераміки та граніту на зовнішніх фасадах</li> <li>На підлогах з підігрівом, у басейнах з підігрівом, у термальних басейнах, морозильних камерах</li> </ul>
<b>ВЛАСТИВОСТІ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Легко готується і наноситься.</li> <li>Має високі адгезійні властивості.</li> <li>Не ковзає в вертикальному положенні.</li> <li>Заощаджує час і працю.</li> <li>Вононепроникний</li> </ul>
<b>ЗАМИШУВАННЯ МАТЕРІАЛУ</b>	Налити 6,8-7,2 л чистої, прозорої води, температури навколошнього 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.
<b>ОБМеження і Особливі УМОВИ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Продукт може подразнювати шкіру. При роботі з матеріалом необхідно використовувати робочий одяг, захисні рукавички, маски та окуляри.</li> <li>Захисний крем також можна наносити перед початком роботи.</li> <li>Приготовлений розчин наноситься на поверхню зубчастим шпателем з відповідним розміром зубів.</li> <li>Плитку укладають на клей і притискають не пізніше 10 хвилин після його нанесення.</li> <li>Положення плитки можна корегувати протягом приблизно 15 хвилин після укладання.</li> <li>У разі потрапляння клеючого розчину в очі слід негайно промити теплою водою та звернутися до лікаря.</li> <li>Шви облицювання рекомендується заповнювати затиркою не раніше ніж через 24 годин після укладання плитки.</li> <li>Роботи слід виконувати в сухих умовах, при температурі повітря і основи від +5 до + 30 ° C і відносній вологості повітря не вище 80%.</li> </ul>
<b>УПАКОВКА і ЗБЕРІГАННЯ</b>	Зберігати сухих умовах, на піддонах, в оригінальній непошкодженій упаковці - не більше 12 місяців з дня виготовлення.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найменування показника	Нормативне значення
Зовнішній вигляд	Сірий порошок
Зберігання в сухому темному складі, при дотриманні температурного діапазону +5 ... + 35C, 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 mm
Початок механічний навантажень через	1 день - на підлозі, 8 годин - на стіні
Відкритий час	≥ 0,5 N / mm² після 30 хв
Міцність клейового з'єднання:	
Після витримування в повітряно-сухому середовищі	≥ 1.0 N/mm²
Після витримування у водному середовищі	≥ 1.0 N/mm²
Після витримування у спекотному середовищі	≥ 1.0 N/mm²
Після циклічного заморожування і відтавання	≥ 1.0 N/mm²
Клас пожежної реакції	A1

#### ТАБЛИЦЯ СПОЖИВАННЯ

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