

# TITANIUM NEUTRO

## Описание:

TITANIUM - клей с высокой степенью адгезии на винилэстеровой основе. Специально разработан для склеивания кварцевого агломерата, гранита и мрамора. Высокая скорость отверждения, стабильный яркий цвет. Легко размешивается и наносится. Он сохраняет густую консистенцию даже после добавления отвердителя.

TITANIUM имеет отличную адгезию в течении короткого времени (25-30 мин.), таким образом, позволяя обрабатывать камень в очень короткое время даже при низких температурах. Рекомендован для внутреннего использования. Отвержденный продукт выглядит блестящим и очень хорошо полируется.

Мастика содержит поглотители УФ-излучения.



[www.tenax-shop.ru](http://www.tenax-shop.ru)

## Инструкция по использованию:

Перед применением продукта убедитесь, что материал чистой и сухой.  
Возьмите из банки/ведра/бочки необходимое количество клея и добавьте отвердитель в пропорции 1% от веса. Тщательно перемешайте и используйте полученную смесь.  
Не возвращайте неиспользованный клей обратно в банку.

Если необходимо скорректировать цвет, используйте специальные красители.

Произведите окрашивание перед добавлением отвердителя, добейтесь нужного оттенка, а затем смешайте с отвердителем.

Будьте осторожны, избыток красителя может повлиять на консистенцию и механические характеристики клея по окончании смешивания.

**После использования хорошо закройте банку. Храните клей и отвердитель подальше от прямых солнечных лучей.**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|   |                        |
|---|------------------------|
| Вязкость при 25°C 20 Па*с (ASTM D2196)                                      | Тиксотропичная паста   |
| Плотность при 25°C гр/см <sup>3</sup>                                       | 1.1                    |
| Внешний вид   | Прозрачная белая паста |
| Пропорции клей + отвердитель  | 100+1                  |
| Время желатизации в массе при 25°C  | 3-4 минуты             |
| Остается липким в тонком слое при 25°C                                      | примерно 15 минут      |
| Время полного отверждения при 25°C  | примерно 25-30 мин.    |
| Минимальная температура реакции   | +5°C                   |
| Минимальная температура эксплуатации  | +5°C                   |
| Максимальная температура эксплуатации                                       | +110°C                 |
| Срок годности при 20-25°C   | 12 месяцев             |
| Сила адгезии при 25°C на мраморе Botticino через 2 часа (ASTM D 4541) в МПа | 7.5                    |
| Сила адгезии на граните при 25°C через 2 часа (ASTM D 4541) в МПа           | 8.4                    |
| Сила адгезии на агломерате при 25°C через 2 часа (ASTM D 4541) в МПа        | 9.7                    |

**Срок годности**

Срок хранения продукции не менее 12 месяцев при 20-25°C. Хранить как можно дальше от источников тепла, уберечь от влажности и солнца.

**Правила безопасности**

Клей и отвердитель - химическая продукция. Пожалуйста, прочитайте инструкцию по безопасности перед использованием и правила, обозначенные на этикетках банок/бочек.

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании, основана на испытаниях, проведенных в лаборатории TENAX и скорректирована, на основе нашего опыта. Полученные данные могут быть изменены без предварительного уведомления и не имеют юридической силы. Клиент должен проверить пригодность продукта перед использованием. В обязанность клиента входит убедиться, что использование продукта осуществляется в соответствии с законодательством страны заказчика.

