

Полиэфирный клей Tix

Описание:

Жидкий клей соломенного оттенка на основе полиэфирной смолы. Применяется для склеивания натурального камня и каменных конгломератов, а также для вклеивания арматуры под столешниц и на подоконники. Продукт характеризуется высоким блеском, который достигается с помощью полирования. Продукт предназначен для профессионального применения при лакокрасочных работах на кузовах легковых и грузовых автомобилей. Данный продукт может использоваться также в других отраслях, таких как строительство, каменные работы, судостроение.

Технические данные:	Полиэфирный клей Tix
Вязкость при 23±2°C	1700-2500 мПас
Плотность	1.12 гр/см ³
Вид	Прозрачная жидкость соломенного оттенка
Пропорции смешивания	100 + 2÷3%
Время пригодности смеси к применению от момента смешивания с отвердителем (potlife)	4-6 мин
Время отверждения при 21°C	ок. 60 мин.
Минимальная температура отверждения	5°C
Минимальная температура использования после отверждения	0°C
Максимальная температура использования после отверждения	100°C

Подготовка поверхности:

Поверхность камня должна быть чистой, сухой и обезжиренной.

Дополнительные продукты:

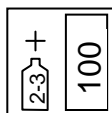
Отвердитель – пероксид бензоила.
StoneColour

Правила применения:

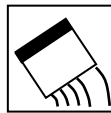
Приготовить соответствующее количество клея. Если надо поправить цвет клея, добавить красящую пасту StoneColour. Тщательно перемешать компоненты, соблюдая пропорции отвердителя. Наносить клей при помощи кисти или шпателя на подготовленную поверхность. Остатки клея, смешенного с отвердителем, не сливать обратно в банку. По истечении 60 мин от нанесения клея можно выполнять механическую обработку поверхности камня.



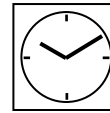
Очистить
поверхность



Жизнеспособность
(potlife) 4 - 6 мин/21°C



наносить



Подождать ок. 60 мин./21°C

Чистка инструмента:

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов. Рекомендуется продукт Thin 880 фирмы NOVOL.

Условия и время хранения:

Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.

Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Клей: 12 месяцев при температуре 20°C.

Отвердитель: 18 месяцев при температуре 20°C.

Правила безопасности и гигиены труда

Согласно Карте характеристики данного продукта.

Упаковка:

Клей выпускается в упаковке: банка 0,75 кг или ведро 4 кг и 10 кг

Наша продукция - это результат многолетнего опыта и лабораторных исследований. Мы гарантируем высокое качество при условии строгого выполнения наших инструкций, а также профессионального подхода к работе с нашими продуктами. Мы не несём ответственности за дефекты и брак, если на конечный результат работы имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля
NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL