

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ (TDS)

АКГІХ ЕЗ40 БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ

1 – ОПИСАНИЕ

Akfix E340 - двухкомпонентный, не содержащий растворители состав из эпоксидной смолы и отвердителя.

2 – СВОЙСТВА

- Водостойкий, устойчив к действию щелочи и разбавленных кислот
- Склеенные поверхности могут использоваться уже через 24 часа
- В период застывания не изменят цвет, не трескается и не сжимается
- Можно перекрашивать, шлифовать и сверлить после высыхания

3 - ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склеивание и ремонт деталей из мрамора, стекла, керамики, фарфора, кожи, пластика
- Ремонт домашней техники, мебели и т.д.
- Склеивание металлических поверхностей Эпоксидная мастика:
- Склеивание и ремонт деталей из алюминия, стекла, керамики и фарфора
- Использование в морских транспортных средствах, автомобилях, водных трубопроводах
- Ликвидация утечки воды, утечек из топливных и нефтяных цистерн
- Применяется для ремонта трещин в автомобильных двигателях и радиаторах
- Скрепление металлических деталей

4 - ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Поверхности очистить и обезжирить
- Развести клей и отвердитель в соотношении 1:1, перемешивать до получения однородной смеси
- Нанести раствор на обе склеиваемые части и тут же прижать части друг к другу
- Оставить склеенную вещь в покое на 3-4 часа Эпоксидная мастика:
- Развести клей и отвердитель в соотношении 1:1, перемешивать до получения однородной зеленой смеси
- Оставить склеенную вещь в покое на 7-8 часов



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ (TDS)

5- УПАКОВКА

Артикул	Объем	Расфасовка
Эпоксидный шприц	28,4 гр	12
Эпоксидная пробирка	28,4 гр	40
Эпоксидная смола	50 гр	36

6- ХРАНЕНИЕ

24 месяцев в закрытой упаковке если хранить в сухих и прохладных условиях.

7 – ОГРАНИЧЕНИЯ

- Незастывший продукте может быть удален при помощи подходящего раствора.
- Раздражителен для глаз и кожи.
- При попадании в глаза промойте водой и обратитесь к врачу.
- Не подходит для пластика, тефлона и ПВХ.
- Держите подальше от детей.

8 - ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	: Эпоксидный клей – прозрачный	
	: Эпоксидная смола - желто голубой	
Соотношение для смешивания	: 1:1	
Рабочее время	: 5 мин. (23 °C, 50% влажность)	
Время затвердения	: 2 часа (23 °C, 50% влажность)	
Температура применения	: +5 °C до +40 °C	
Твердость shore A	: 85± 5	
Температура сопротивления смола/клей	: 200°C/150°C	