



ПОДГОТОВКА ГЕРМЕТИКА ВИКСИНТ У-4-21 К РАБОТЕ

Настоящая инструкция предназначена для специалистов, выполняющих приготовление герметика ВИКСИНТ У-4-21 к работе по герметизации.

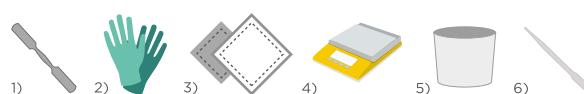
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Ведро с герметизирующей пастой У-4;
- Бутылка с катализатором №21;
- Бутылка с подслоем П-11.¹



РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

1. Шпатель;
2. Перчатки (хим. стойкие);
3. Хлопчатобумажные салфетки;
4. Весы;
5. Тара для приготовления герметика;
6. Пипетка.



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 1 Открыть ведро с герметизирующей пастой У-4.²



- 3 Открыть бутылку с катализатором №21.*

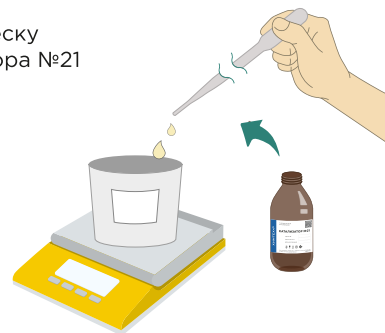


- 2 Взять навеску герметизирующей пасты У-4.*

Маркировка:
- № партии;
- дата и время приготовления.

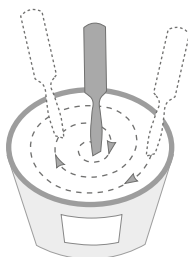


- 4 Взять навеску катализатора №21 пипеткой.*



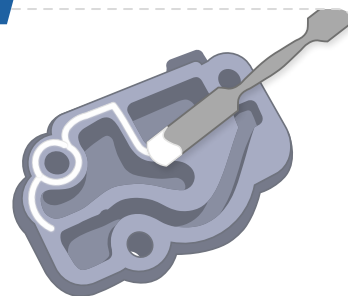
СМЕШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ ГЕРМЕТИКА

Перемешать компоненты герметика, осуществляя движение шпателем от стенок банки к центру по спирали, повторяя в течении 3-5 минут.³



НАНЕСЕНИЕ ГЕРМЕТИКА

Нанесение осуществлять шпателем.



Для увеличения адгезии необходимо использовать подслои П-11 (ТУ 38.303-04-06-90).

¹ Подслой П-11 предназначен для предварительной подготовки поверхности, подлежащей герметизации, входит в комплект поставки.

² Перед подготовкой компоненты герметика рекомендуется выдержать при температуре (23±2) °С и относительной влажности (50±10) % не менее 8 ч.

³ Компоненты смешать до однородной массы в смесителе или, если навеска герметика не превышает 0,4 кг, вручную шпателем в сухой чистой металлической, стеклянной или полиэтиленовой таре.

* Соотношение компонентов герметика ВИКСИНТ У-4-21 – 100:1,5±2,5 по ТУ 1-595-28-700-2003.