



# ПОДГОТОВКА ГЕРМЕТИКА ВИКСИНТ У-1-18 (НТ) К РАБОТЕ

Настоящая инструкция предназначена для специалистов, выполняющих приготовление герметиков ВИКСИНТ У-1-18 и ВИКСИНТ У-1-18НТ к работе по герметизации.

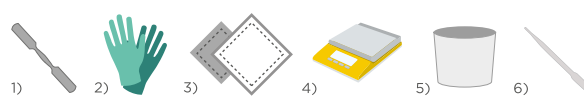
## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Ведро с герметизирующей пастой У-1;
- Бутылка с катализатором 18;
- Бутылка с подслоем П-11.<sup>1</sup>



## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

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

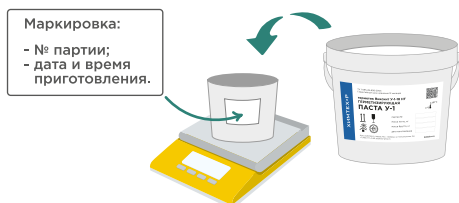


## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 1 Открыть ведро с герметизирующей пастой У-1.<sup>2</sup>



- 2 Взять навеску герметизирующей пасты У-1.\*



- 3 Открыть бутылку с катализатором 18.\*

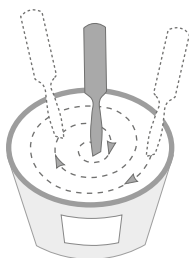


- 4 Взять навеску катализатора 18 пипеткой.\*



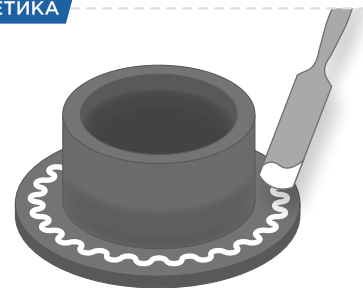
## СМЕШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ ГЕРМЕТИКА

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



## НАНЕСЕНИЕ ГЕРМЕТИКА

Нанесение осуществлять шприцом или шпателем.



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

<sup>1</sup> Подслоя П-11 предназначен для предварительной подготовки поверхности, подлежащей герметизации, входит в комплект поставки.

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

<sup>3</sup> 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-1-18 (НТ) – 100:0,25±0,50 по ТУ 1-595-28-698-2003 (38.303-04-04-90).