



**ООО «Остек-ЭТК»**

Молодоговардейская ул., д. 7, стр. 4, Москва, Россия, 121467  
Тел.: +7 (495) 788-44-44, факс: +7 (495) 788-44-42,  
www.ostec-group.ru, info@ostec-group.ru, etc@ostec-group.ru  
ИНН 7731481052, КПП 773101001, ОГРН 5147746189058,  
ОКПО 17183453

# Миксер HIVIS MIX 2P-1



## Описание

Вакуумный миксер HIVIS MIX Model 2P-1 предназначен для гомогенного смешивания и дегазации высоковязких материалов (до  $\sim 1\,000\,000$  Па\*с /  $\sim 1\,000$  Па\*с), в том числе герметиков и паст типа Висксинт. Планетарный миксер включает две вращающиеся вокруг своей оси лопасти, орбитально передвигающиеся на общей оси. Данная технология обеспечивает гомогенное смешивание продукта во всем объеме сосуда, а система управления с обратной связью позволяет сохранять скорость смешивания неизменной вне

зависимости от изменения вязкости продукта в процессе смешивания.

Благодаря своим характеристикам вакуумные миксеры могут применяться не только в лабораторных условиях, но и во многих отраслях промышленности, таких как: электротехническая, химическая, пищевая, медицинская и другие.

Оборудование не исключает влияния человеческого фактора на технологический процесс приготовления материала, так как количество загружаемых компонентов в рабочий резервуар отвешивается оператором вручную. Однако оно позволяет получить гомогенную смесь и минимизировать количество воздуха в полимеризованном материале.

Вакуумный миксер можно рассматривать в качестве промежуточного решения между ручным и полностью автоматическим процессом приготовления, смешивания и дозирования материала.

### **Стандартные и опциональные возможности**

- Керамическое покрытие лопастей миксера и внутренней поверхности сосуда\*.
- Возможность подключения сосуда к системе подогрева\*.
- Возможность подключения сосуда к системе охлаждения\*.
- Ручной привод вертикального перемещения сосуда.
- Контроль параметров цикла смешивания (время, температура, скорость вращения).
- Запись параметров цикла.