

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Виброзащита»



К.К. Волгутов

«26» августа 2024г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Дата проведения испытаний: 23.08.2024г

Место проведения испытаний: лаборатория ООО «Виброзащита»

Наименование продукта: Клей-герметик анаэробный Фиксатор №3

Номер ТУ: 2257-101-67775472-2010

Номер партии: -

Дата изготовления: 12.04.2022г

Предоставленный образец: арбитражная проба ФЗ 12.04.22

Основание проведения дополнительных испытаний: истечение гарантийного срока хранения.

Результаты испытаний приведены в таблице:

Наименование показателей	Норма	Фактически
1. Внешний вид	Тиксотропная композиция синего или зеленого цвета	Соотв.
2. Кажущаяся вязкость по Брукфильду, мПа·с, при 10 об/мин	4000-8000	6500
3. Время схватывания, мин	10-15	15
4. Момент страгивания на резьбовых парах М10 из конструкционной стали без покрытия через 24 ч при 20-25°C, Н·м	6-10	10
5. Момент отвинчивания на резьбовых парах М10 из конструкционной стали без покрытия через 24 ч при 20-25°C, Н·м	3-8	5

Заключение	Продукт соответствует ТУ 2257-101-67775472-2010 Срок гарантии – 3 месяца с даты проведения испытаний.
-------------------	--

Замечания: *снижение скорости полимеризации продукта!!*

Рекомендации: *перед применением в производстве протестируйте реакционную способность герметика на контрольных соединениях!*

Технолог

Киселева Е.А.

Главный технолог

Волгутова Е.С.