

Применение

- Временное антикоррозионное покрытие со свойствами вытеснения воды.
- После испарения растворителя остается жирный слой защитной пленки.
- Пригодно для осушки и защиты пористых компонентов сложных конфигураций и как промежуточная защита.

Преимущества

- Хорошие свойства обезвоживания.
- Легко наносится окунанием или распылением.
- Отличный защитный жирный слой.
- Среднее время защиты один месяц.
- Легкое удаление защитного слоя.

Состав

- Растворитель.
- Минеральное масло низкой вязкости.
- Ингибиторы коррозии.
- Усилитель прочности пленки.
- Присадка, вытесняющая воду.

Стандартные показатели

	Метод	Единицы	Данные испытаний
Плотность, 15 °C	D 4052	g/ml	0.816
Кинематическая вязкость, 20 °C	D 445	mm ² /s	3.3
Температура вспышки, P-M	D 93	°C	54
Тип защитного слоя			маслянистый

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.