



Как и все продукты для металлообработки, FERROCOTE® 5802 U2 должен храниться в сухом помещении и не подвергаться воздействию экстремальных температур: рекомендованная температура хранения 4 — 40°C.

FERROCOTE® 5802 U2 не представляет какой-либо серьезной угрозы здоровью или безопасности. Пользователи продукта должны придерживаться стандартов личной и промышленной гигиены.

Техническая консультация

Рабочие параметры	
Тип пленки	Смазочная
Защита от коррозии внутри помещения (месяцы)	12 — 24
Защита от коррозии на открытом воздухе (месяцы)	4
Эмульгируемый	
Водовытеснение	
Гиксотропный	●
Отпечатки пальцев	●
Снижение шума	
ПРИМЕНЕНИЕ	
Погружение	●
Щетка	●
Спрей	●

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Электростатический	
МАТЕРИАЛЫ	
Железосодержащие	●
Горяче-оцинкованная сталь	●
Горяче-оцинкованная сталь	●
Нержавеющая сталь	●
Алюминиевые сплавы	●
Медные сплавы	●

Техническая консультация

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА		
СВОЙСТВО	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ
Внешний вид / Цвет	Прозрачный Тёмно-янтарный	[-]
Вязкость	13	[мм ² /с при 40°C]
Плотность	847	[кг/м ³ при 15°C]
Температура вспышки	126	[°C]
Температура потери текучести	15	[°C]
Коррозия меди	1a	[-]
Время высыхания (мин.)	NA	[мин]
Укрывистость	30 — 70	[г/м ²]
Влагокамера (циклы)	>50	[ISO 6270 АНТ]
Соляной туман (часы)	>45 (10µm)	[DIN 50021 SS]



Тиксотропный антикоррозионный продукт, обеспечивающий долговременную защиту поверхностей черных и цветных металлов при хранении в закрытом помещении и вне помещения. Продукт оставляет тонкую смазочную, тиксотропную пленку. Тиксотропная природа продукта минимизирует время высыхания. Остаточная пленка хорошо удаляется промышленными очистителями. Тиксотропная пленка легко разжижается путем легкого механического перемешивания или нагрева. Продукт был специально разработан для финишной консервации подшипников и совместим с пластичными смазками, которые обычно используются в подшипниках.

Концентрация: используйте как готовый продукт (без разведения).

Применяется только на чистой и сухой поверхности. Металлическая поверхность должна быть очищена от коррозии до применения данного продукта.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ЖИДКОСТИ

Предотвращающие появление ржавчины, при правильном обращении не нуждаются в особом уходе. Для тиксотропных продуктов, чтобы ровно нанести пленку, важно нарушить гелевую текстуру путем нагрева, сильного сдвига (например, пропускание через помпу/насос) или с помощью добавления подходящего разбавителя. Для важных применений, таких как финальное консервирование деталей подшипников, рекомендуется периодически проверять особенно важные параметры и каждый раз обращать внимание на метод нанесения, чтобы гарантировать хорошие смачивающие свойства и ровную нанесенную пленку. Покрытие сухой пленкой крайне важно для поддержания антикоррозионной защиты при условии правильного хранения. Для водовытесняющих продуктов при повторном использовании распылением рекомендуется четко следить за отсутствием воды в жидком средстве и за деэмульгирующими свойствами. Если избытки приготовленного продукта хранятся для повторного использования помните о регулярном удалении отделившейся воды.

По вопросам приобретения **антикоррозионного средства FERROCOTE® 5802 U2** и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: