



ПРОТЕКТО-КОАТ® 1122

НЕ СОДЕРЖАЩЕЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, ВЫДЕЛЯЮЩИХ ОПАСНЫЕ ЗАГРЯЗНИТЕЛИ ВОЗДУХА, ЧЕРНОЕ, БЛЕСТЯЩЕЕ, ВОДОРАСТВОРИМОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Protekto-Coat® 1122 представляет собой не содержащий растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, черный, экологически безопасный материал, предназначенный для обеспечения превосходного долговременного защитного покрытия на наружных поверхностях труб в период хранения. Protekto-Coat® 1122 является результатом разработки новейшей технологии производства покрытий на водной основе для защиты металлов. Это быстро сохнущее покрытие обеспечивает низкий уровень выбросов ЛОС и хорошую адгезию к стальным поверхностям. Protekto-Coat® 1122 формирует глянцевое отделочное покрытие черного цвета, которое обеспечивает длительную защиту от коррозии. Черный пигмент, используемый в Protekto-Coat® 1122, не только обеспечивает красивую отделку, но и помогает блокировать ультрафиолетовые солнечные лучи, продлевая срок службы покрытия по сравнению с традиционными прозрачными покрытиями для труб. Protekto-Coat® 1122 представляет собой высокоэффективное покрытие, обладающее превосходной ударопрочностью и обеспечивающее хорошую поверхностную проникаемость.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не содержит растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха
- Черная, прочная пленка
- На водной основе
- Демонстрирует хорошую адгезию к стальным поверхностям
- Низкое содержание ЛОС
- Противостоит растрескиванию, отслаиванию и образованию твердых отложений
- Экологически чистый

ТИПИЧНЫЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Цвет	Черный
Тип покрытия	На водной основе
pH	8,5
Степень блеска	Высокий
Температура сушки, ASTM D-5895	6 минут
Плотность, фунт/галлон при 77 °F (25 °C)	8,43
Удельный вес	1,01
Вязкость, ASTM D-1200	
воронка Форда № 4 при 77 °F (25 °C) сП при 77 °F [25 °C]	19-21 секунд
Температура вспышки, ASTM D-93	>200°F [>93°C]
ЛОС, фунт/гал (после нанесения)	<1,5
Испытание в солевой камере, ASTM B-117 (более 300 ч)	Соответствует требованиям
Срок хранения (в закрытом контейнере)	6 месяцев

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

- 1114 Высокоэффективное защитное покрытие для наружных поверхностей труб (не содержащее растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, водорастворимое, прозрачное)
- 1123 Защитное покрытие для наружных поверхностей труб (не содержащее растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, водорастворимое, тонированное)
- 1162 Высокоэффективное защитное покрытие для наружных поверхностей труб (не содержащее растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, с низким содержанием ЛОС, на водной основе, черное)
- 1163 Высокоэффективное защитное покрытие для наружных поверхностей труб (не содержащее растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, с низким содержанием ЛОС, на водной основе, тонированное)
- 1164 Высокоэффективное защитное покрытие для наружных поверхностей труб (не содержащее растворителей, выделяющих опасные загрязнители воздуха, с низким содержанием ЛОС, на водной основе, прозрачное)

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА
МОТОРНЫЕ МАСЛА
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА
ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ ТРУБ
ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ РЕЗЬБЫ
СМАЗКИ ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ
СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМАЗКИ
РЕЗЬБОВЫЕ СМАЗКИ
ПОКРЫТИЯ ДЛЯ НАСОСНЫХ ШТАНГ
КОНСЕРВАЦИОННЫЕ СМАЗКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
КАНАТНЫЕ СМАЗКИ
ОЧИСТИТЕЛИ И ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ
КОНСЕРВАЦИОННЫЕ СМАЗКИ ДЛЯ ТРУБ
ИНГИБИТОРЫ РЖАВЧИНЫ И КОРРОЗИИ
ФИКСАТОРЫ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ
СМАЗКИ И ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ КЛАПАНОВ
СМАЗКИ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ЗАМОВ И УТЯЖЕЛЕННЫХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ



ООО "Олеум ойл" – официальный дистрибьютор
Oil Center Research International, L.L.C.

по продвижению высокотехнологичных резьбовых и сборочных паст, пластичных смазок, дисперсий, масел, компаундов, силиконовых жидкостей, защитных и антифрикционных покрытий, очистителей, инновационных присадок и других материалов на территории Российской Федерации.



Контактный телефон: +7 (499) 181-51-78



Веб-сайт: www.oleum-oil.ru



E-mail: contact@oleum-oil.ru