

MR 72 LS Контрастная краска, белая

для магнитопорошкового контроля согласно DIN EN ISO 9934 часть 1
Дает возможность наносить красящие покрытия*) и производить сварочные работы**)
не удаляя MR 72 SL после проведения магнитопорошкового контроля.

Внешний вид и состав:

- Контрастная краска, содержит растворители, без запаха
- MR 72 LS контрастная краска, белая предназначена для осветления поверхности с целью повышения контрастности в ходе проведения магнитопорошкового контроля MR 76 S или другими черными (цветными) магнитопорошковыми суспензиями MR
- Быстро высыхающая, обеспечивает гладкое белое покрытие
- Диапазон рабочих температур: от +10 °C до +50 °C, стабильное состояние до +80°C
- *Возможность красить по поверхности MR 72 SL относится к конкретной двухкомпонентной лаковой системе, если используются другие системы окраски, необходимо провести испытания в каждом отдельном случае
- **Критерий для сварки по MR 72 LS определяются в отчете об испытаниях № 13090 SLV Berlin от 26.07.2010г. (в настоящее время доступен только на немецком языке)

Заключения и спецификации:

- Образец прошел испытания согласно DIN EN ISO 9934, часть 2
- Определение коррозионного воздействия согласно коду ASME, секция V, раздел 6, часть 641 и DIN EN ISO 9934 часть 2
- Одобрен PMPC, Lloyd's Reg., Bureau Veritas, Det Norske Veritas, Framatome ANP
- Производить сварочные работы не удаляя MR 72 SL, отчете № 13090 SLV Berlin от 26.07.2010г

Применение:

- Очистить поверхность от загрязнений при помощи MR 71 очистителя. Механические загрязнения (такие как окалина, ржавчина, шлак) удалить любым приемлемым механическим способом
- Нанести методом распыления MR 72 LS на контролируемую поверхность слоем толщиной не более 40 мк, высушить
- Намагнитить контролируемую поверхность, нанести на поверхность магнитную суспензию MR 76S или (MR 220, MR 221, MR 225).
- Возможные дефекты будут визуально отображаться на белом контрастном фоне как черные полосы, метки и т.п.
- Нанесенный на контролируемую поверхность белый фоновый грунт может быть удален с помощью очистителя MR 71.

Срок хранения:

- Не менее 4 лет при комнатной температуре

Упаковка:

- Аэрозоли, 500 мл
- Канистра 5 л