

## MR 721 Белая грунтовочная краска, на водной основе

для магнитопорошкового контроля в соответствии с DIN EN ISO 9934 часть 1

### Общий вид и состав:

- Покрывающий материал, водорастворимый, на основе синтетической смолы
- MR 721 белая грунтовочная краска, на водной основе, служит для осветления поверхности заготовки при выполнении магнитопорошкового контроля цветным методом
- Образует гладкую белую пленку
- Протестирован и одобрен в диапазоне рабочих температур от + 15°C до + 50°C
- Сушка воздухом
- Время высыхания зависит от температуры и влажности окружающей среды. Рекомендуется температура окружающей среды не ниже + 15°C
- MR 721 белая грунтовочная краска, на водной основе, отвечает требованиям DIN EN ISO 9934 часть 2 и может быть идентифицирована как "материал свободный от агрессивных веществ по DIN EN ISO 9934 часть 2".

### Соответствующие сертификаты и технические характеристики:

- Типовые испытания в соответствии с DIN EN ISO 9934 часть 2
- В соответствии с Lloyd's Reg., Bureau Veritas, Det Norske Veritas, признан Framatome ANP

### Применение:

- Удалить жир и масло (например, с помощью MR 71 смывка для краски), а также ржавчины и другие загрязнения с контролируемой поверхности соответствующим образом
- Позвольте материалу нагреться до комнатной температуры перед применением. Применение должно происходить при температуре выше «точки росы», т.е. водяной пар в воздухе не должен конденсироваться на контролируемой поверхности свежее-покрытой MR 721.
- Перемешать MR 721 и нанести тонким слоем (минимальная толщина слоя 40 мкм) на поверхность. Дайте высохнуть
- Нанесите магнитопорошковую суспензию MR, черную, на контролируемую поверхность во время намагничивания (например, с помощью MR HY ручное намагничивающее ярмо)
- Разрывы будут появляться в виде черных индикаций магнитных частиц на белой поверхности
- После фиксирования дефектов, поверхность можно очистить с помощью MR 71 или MR 88 очиститель
- Очищайте оборудование водой сразу после использования, не позволяйте остаткам материалов высохнуть внутри оборудования

### Срок хранения:

- Не менее 1 года, хранить при комнатной температуре
- Беречь от мороза

### Упаковка:

- 1 кг, 5 кг