

Протокол соответствия показателей серийно выпускаемой продукции на основе водно-дисперсионной краски ВД-АК «МетаТэкс» (грунт ВД-АК «МетаТэкс» 1 слой / краска ВД-АК «МетаТэкс» 2 слоя / бесцветный водно-дисперсионный лак «Акавос» 1 слой) показателям ГОСТ Р 51102-97 «Покрываются полимерные защитные дисперсионные лаки». Общие технические требования»

| Номер пункта по ГОСТ | Наименование показателя | Значение показателя для стен, потолков и вспомогательного оборудования | | | | | | Соответствие |
|----------------------|--|--|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|
| | | Обслуживаемые помещения | | Периодически обслуживаемые помещения | | Необслуживаемые помещения | | |
| | | Требования ГОСТ | Результаты испытаний | Требования ГОСТ | Результаты испытаний | Требования ГОСТ | Результаты испытаний | |
| 1.1 | Коэффициент дезактивации: Cs-137 для исходного покрытия | 60 | 75 протокол № 1 от 04.04.2018 | 60 | 77 протокол № 1 от 04.04.2018 | 60 | 70 протокол № 1 от 04.04.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| | Cs-137 после воздействия внешних факторов | 20 | 38 протокол № 1 от 04.04.2018 | 13 | 28 протокол № 1 от 04.04.2018 | 8 | 15 протокол № 1 от 04.04.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| | Се-144 для исходного покрытия | 50 | 65 протокол № 1 от 04.04.2018 | 50 | 62 протокол № 1 от 04.04.2018 | 50 | 60 протокол № 1 от 04.04.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| | Се-144 после воздействия внешних факторов | 15 | 34 протокол № 1 от 04.04.2018 | 10 | 25 протокол № 1 от 04.04.2018 | 5 | 15 протокол № 1 от 04.04.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| 2.1 | Прочность при ударе, см не менее | 40 | 55 протокол № 2 от 28.03.2018 | 30 | 50 протокол № 2 от 28.03.2018 | 30 | 45 протокол № 2 от 28.03.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| 2.2 | Эластичность при изгибе, мм не более | 10 | 12 протокол № 2 от 28.03.2018 | 10 | 10 протокол № 2 от 28.03.2018 | 10 | 10 протокол № 2 от 28.03.2018 | Соответствует для всех типов помещений |
| 2.3 | Адгезионная прочность, МПа не менее | 8 | 9 протокол № 2 от 28.03.2018 | 8 | 9 протокол № 2 от 28.03.2018 | 9 | 10 протокол № 2 от 28.03.2018 | Соответствует для всех типов помещений |

Ведущий специалист

А.О. Митин