**СОЧЕТАЕМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ПОКРЫТИЙ ВО ВСЕКЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

|  |  |
| --- | --- |
| Марка материала внешнего слоя покрытия | Марка материала, применяемого в качестве промежуточного слоя |
| 1. Эмаль АС-182 | Грунтовки ГФ-017, В-КФ-093, В-МЛ-014Э, В-МЛ-0160, ФЛ-03Ж, эмаль В-МА-1232 |
| 2. Эмаль ГФ-820 | Грунтовка ЭФ-065 |
| 3. Эмали МЛ-12, МЛ-152, МЛ-197, МЛ-279, МЛ-2790П, МЛ-1110, В-ПЭ-1179 | Грунтовки ГФ-017, ГФ-018, В-КФ-093, В-КЧ-0207 В-МЛ-0143, В-МЛ-0160, ПЛ-0213, ФЛ-03Ж, ЭП-0156, ЭП-0228, ЭФ-0137, В-ЭП-0190, эмали ГФ-571, В-МА-1232 |
| 4. Эмали МЛ-165, МЛ-165ПМ | Эмаль МЛ-12 по грунтовке ФЛ-03Ж, эмаль В-МА-1232 |
| 5. Эмаль ПФ-188 | Грунтовки ГФ-017, В-КФ-093, В-МЛ-0143, В-МЛ-0160, ФЛ-03Ж, эмаль В-МА-1232 |
| 6. Эмаль ПФ-115, ПФ-1331, ПФ-1250ВС | Эмали ЭФ-1219, В-МА-1232 |
| 7. Эмали ХВ-16, ХВ-16Р, ХВ-124, ХВ-518 | Грунтовки ХС-010, ХС-068, ФЛ-03Ж |
| 8. Эмаль ХВ-785 затем лак ХВ-784 | Грунтовки ХС-010, ХС-068 |
| 9. Эмаль ВЛ-515 | Грунтовка ВЛ-02 |
| 10. Эмаль ХС-75У | Грунтовки ХС-010, ХС-068, ФЛ-03Ж |
| 11. Эмаль ЭП-51 | Грунтовка ЭП-0156, шпатлевка ЭП-0010, эмаль В-МА-1232 |
| 12. Эмали ЭП-140, ЭП-525, ЭП-773 | Грунтовки ЭП-09Т, ЭП-057, ЭП-076, ЭП-0156, шпатлевка ЭП-0010, эмаль В-МА-1232 |
| 12а. Эмали ЭП-1236, ЭП-1294, ЭП-1294М, ЭП-5287 | Грунтовки АК-070, ЭП-0199, ЭП-0259, ВЛ-02 |
| 12б. Эмаль ЭП-1299 | Эмаль ЭП-1294 |
| 13. Эмаль ЭФ-1219 | Грунтовки ВЛ-02, ВЛ-023, ФЛ-Ж |

**Примечания:**

1. Эмали **МЛ-165, МЛ-165ПМ** для условий эксплуатации В1 наносят на предварительно загрунтованные поверхности, окрашенные соответствующими меламинными эмалями. Для условий эксплуатации В4 допускается наносить эмали **МЛ-165, МЛ-165ПМ** на поверхности, загрунтованные грунтовками **В-КФ-093, В-КЧ-0207, ФЛ-03Ж, ГФ-017.**

2. Покрытия на основе эмалей марок ХВ и ХС перед эксплуатацией выдерживают при температуре 15-30 °С в течение 5 сут. или при температуре 60 °С в течение 5-6 ч.