

ПЕРЕЧЕНЬ

грунтовочных, защитных и декоративных лакокрасочных материалов (систем лакокрасочных материалов), с которыми подтверждена совместимость состава огнезащитного для металлических конструкций КМД-О-МЕТАЛЛ

Лакокрасочные материалы (системы лакокрасочных материалов), которые наносятся под состав огнезащитный для металлических конструкций КМД-О-МЕТАЛЛ:

1. Грунтовка ГФ-021 (толщина сухого слоя не менее 0,050 мм).
2. Грунтовка ХВ-0278 «У» (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм) + эмаль ПФ-115 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм).
3. Грунтовка ХС-010 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм) + эмаль ПФ-115 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм).
4. Грунтовка ТехноПласт Праймер (толщина сухого слоя не менее 0,110 мм) + краска ТекноПласт 50 База 1 (толщина сухого слоя не менее 0,060 мм).
5. Грунтовка Wilkotex Primer ZP (толщина сухого слоя не менее 0,080 мм) + лак защитный атмосферостойкий Wilkotex TCM HG (толщина сухого слоя не менее 0,100 мм).
6. Грунтовка Wilkotex Primer ZP (толщина сухого слоя не менее 0,080 мм) + лак защитный атмосферостойкий Wilkotex BTD (толщина сухого слоя не менее 0,100 мм).
7. Грунт-эмаль Prodecor 1201 (толщина сухого слоя не менее 0,080 мм).
8. Грунтовка ГФ-021 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм) + краска ПФ-115 (толщина сухого слоя не менее 0,025 мм).
9. Грунтовка COLORLAKS 2000 SANOREX (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
10. Грунтовка ПРОТЕКТ LINE EP-Zn (толщина сухого слоя не менее 0,070 мм).
11. Грунтовка ХС-068 (толщина сухого слоя не менее 0,040 мм).
12. Грунтовка АК-070 (толщина сухого слоя не менее 0,015 мм).
13. Грунтовка ПРОТЕКТ LINE EP-Zn (толщина сухого слоя не менее 0,035 мм) + эмаль ХВ-124 (толщина сухого слоя не менее 0,045 мм).
14. Грунтовка ХС-068 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм) + эмаль ХВ-785 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм).
15. Грунтовка Prodecor 2014 Zn (толщина сухого слоя не менее 0,035 мм) + эмаль ХВ-124 (толщина сухого слоя не менее 0,045 мм).
16. Грунтовка ХС-068 «Л» (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм) + эмаль ХВ 124 (толщина сухого слоя не менее 0,050 мм).
17. Грунтовка цинковая марки E06-1 (толщина сухого слоя не менее 0,080 мм).
18. Грунт-эмаль Prodecor 1202 (толщина сухого слоя не менее 0,080 мм).
19. Грунтовка ГФ-021 (толщина сухого слоя не менее 0,020 мм) + эмаль МЛ-12 (толщина сухого слоя не менее 0,030 мм).
20. Грунтовка ТЕМАСОАТ GPL-S PRIMER (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
21. Грунтовка ЭП-045 (толщина сухого слоя не менее 0,14 мм) + эмаль ЭП-152 (толщина сухого слоя не менее 0,14 мм).
22. Грунтовка двухкомпонентная «ГФ-021 Анкор» (толщина сухого слоя не менее 0,06 мм).
23. Грунтовка «HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140» (толщина сухого слоя не менее 0,06 мм).
24. Грунтовка двухкомпонентная «HEMPADUR FAST DRY 17410» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
25. Грунтовка трехкомпонентная «HEMPADUR 15570» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
26. Грунтовка трехкомпонентная «HEMPADUR QUATTRO 17634» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
27. Грунтовка трехкомпонентная «HEMPADUR MASTIC 4588» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).

28. Грунт-эмаль быстросохнущая «АкрилЭм» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
29. Эмаль акриловая двухкомпонентная Рем-Крил 2к АК 1602 (толщина сухого слоя не менее 0,05 мм).
30. Грунтовка «Зарифаст» (толщина сухого слоя не менее 0,05 мм).
31. Грунт-эмаль «Зарифаст» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
32. Грунт-эмаль WG-Юниверсал (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
33. Двухкомпонентная эпоксидная краска для грунтования «EPIRUSTIK 2000» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
34. Грунтовка ГФ-0119 (толщина сухого слоя не менее 0,06 мм) + двухкомпонентная эмаль ЭП-140 (толщина сухого слоя не менее 0,04 мм).
35. Двухкомпонентная эпоксидная грунтовочная краска «ТЕКНОPLAST PRIMER 7 MIOX» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
36. Двухкомпонентная эпоксидная грунтовочная краска «ТЕКНОPLAST PRIMER 7» (толщина сухого слоя не менее 0,08 мм).
37. Грунтовка ГФ-021 (толщина сухого слоя не менее 0,05 мм) + эмаль ХВ-124 (толщина сухого слоя не менее 0,03 мм).
38. Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка «SigmaFast 278» (толщина сухого слоя не более 0,13 мм).
39. Грунтовка ХС-059 (толщина сухого слоя не более 0,04 мм) + эмаль ХВ-124 (толщина сухого слоя не более 0,12 мм).
40. Грунтовка ГФ-0119 (толщина сухого слоя не более 0,04 мм) + эмаль ПФ-115 (толщина сухого слоя не более 0,04 мм).
41. Грунтовка ГФ-021 (толщина сухого слоя не более 0,05 мм) + грунт-эмаль Belakor 15 (толщина сухого слоя не более 0,055 мм).
42. Органосиликатная композиция ОС 12-03 (толщина сухого слоя не более 0,12 мм).
43. Двухкомпонентная грунтовка ЭП-0607 Рем-Покс 2К модификация HS (толщина сухого слоя не более 0,20 мм).
44. Грунт-эмаль Миралак 40 (толщина сухого слоя не более 0,12 мм).
45. Грунтовка АС-0605 Рем-Люкс (толщина сухого слоя не более 0,10 мм).
46. Двухкомпонентный эпоксидный грунт SigmaFast 278 (толщина сухого слоя не более 0,25 мм).
47. Грунт-краска SigmaFast 205 (толщина сухого слоя не более 0,08 мм).
48. Двухкомпонентная эпоксидная цинковая грунтовка НГ/Т4340-2012 (толщина сухого слоя не более 0,08 мм) + двухкомпонентная эпоксидная эмаль НГ/Т3668-2009 (толщина сухого слоя не более 0,07 мм).
49. Грунт-эмаль ЭФ-1592 «ЕРОZINC СОАТ» (толщина сухого слоя не более 0,121 мм).
50. Грунтовка двухкомпонентная ЭП-045 (толщина сухого слоя не более 0,14 мм) + эмаль двухкомпонентная ЭП-152 (толщина сухого слоя не более 0,14 мм).
51. Эпоксидное покрытие «ФАРБАКОУТ ЭПОКСИ 20» (толщина сухого слоя не более 0,139 мм).
52. Грунтовка ХС-059 (толщина сухого слоя не более 0,061 мм).
53. Грунт-эмаль ФАРБАКОУТ ПРОФИ 60 (толщина сухого слоя не более 0,08 мм).
54. Грунт ФАРБАКОУТ ПРОФИ 63 (толщина сухого слоя не более 0,08 мм).

Лакокрасочные материалы (системы лакокрасочных материалов), которые наносятся на состав огнезащитный для металлических конструкций КМД-О-МЕТАЛЛ:

1. Состав покровный защитный КМД-О-ЛПП (толщина сухого слоя не более 0,05 мм).
2. Состав покровный атмосферостойкий «КМД-О-ЛПП Pro» (толщина сухого слоя не более 0,0193 мм).