

### **Инструкция по применению эмали ХВ-16:**

Эмаль ХВ-16 наносят на грунтовки: ГФ-0119, ГФ-0163, ГФ-032, ГФ-031, ГФ-021, ГФ-017, ПФ-0142, ПФ-020, ПФ-033, ФЛ-03К, ФЛ-03Ж, ФЛ-086, В-КФ-093, ХВ-050, ХС-010, ХС-068, ХС-059, АК-070, АК-069, КФ-030, ВЛ-02 (с алюминиевой пудрой), ВЛ-023 (с алюминиевой пудрой), В-МЛ-0143, ВД-КЧ-0178. Выбор грунтовки, на которую наносится эмаль, и количество слоёв эмали зависит от окрашиваемой поверхности и климатических условий эксплуатации покрытия.

Эмаль ХВ-16 удобна в применении, имеет невысокую вязкость, поэтому не требуется большого количества растворителя, легко наносится, быстро высыхает, совместима с большинством ЛКМ.

Комплексные покрытия, с эмалью ХВ-16 в качестве финишного слоя, являются универсальными системами покрытий для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе, стойкими к климатическим воздействиям в условиях сельской, городской и промышленной атмосферы и могут эксплуатироваться в условиях умеренного, холодного и тропического климата.

Покрытие эмалью эластично, при этом обладает высокой прочностью и твёрдостью, оно атмосферостойкое, стойкое к воздействию воды и промышленных масел.

После высыхания эмаль ХВ-16 образует матовую гладкую плёнку, без морщин, оспин, подтёков и посторонних включений.

Расход эмали ХВ-16. На 1 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности при толщине пленки в 1 слой 18-22 мкм — 30-160 г.

Эмаль хранят в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги, действия тепла и прямых солнечных лучей при температуре от минус 40оС до +40о С.