



Наименование:	Эмаль акриловая для радиаторов «Профи» глянцевая ВД-АК-1179
Состав:	
Описание товара:	
Блеск покрытия по ФБ-5, %:	Не менее 50.
Класс истирания (DIN EN13300):	Класс 1 (<5 мкм при 200 циклах истирания)
Колеровка:	может колероваться высококонцентрированными пастами нашей фирмы.
Потеря толщины плёнки при влажном истирании, мкм:	<5
Свойства и особенности:	После высыхания образует гладкую, глянцевую, стойкую к пожелтению (при кратковременном нагреве до 160°C) плёнку. Имеет хорошую адгезию к загрунтованным металлическим поверхностям, а также к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным основаниям. Устойчива к мытью. По заказу фирма может подобрать любой необходимый Вам колер. Возможна колеровка колеровочными пастами ТМ «ВГТ».
Уход за покрытием:	Полный набор прочности и устойчивость к влажной уборке достигается через 2 недели.
Подготовка поверхности:	Рабочая поверхность должна быть сухой и не иметь загрязнений. Отслаивающиеся старые покрытия должны быть удалены. Рекомендуется предварительное грунтование поверхности. Металлическую поверхность перед окраской рекомендуется обработать грунтом по металлу. Допускается окраска по старым покрытиям.
Расход:	100 г/м ² при одинарном нанесении.
Способ нанесения:	Наносится кистью, валиком или краскопультом. Рекомендуется двукратное нанесение эмали с промежуточной сушкой 2 часа.
Разбавитель:	Вода, не более 5%.
Время высыхания:	До отлипа – 1 час, полное высыхание через 24 часа при нормальных условиях.
Сухой остаток:	Не менее 45%.
Плотность:	1,15-1,25 г/см ³ .
Хранение:	В плотно закрытой таре при температуре от 0°C до +40°C. Срок годности 24 месяца с даты изготовления.

Не рекомендуется:	Окраска поверхностей при повышенной влажности и температуре ниже +7°C. Выдерживает замораживание до -25°C, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания (размораживать при температуре (20±3)°C и размешать до получения однородной массы).
Технические условия:	2313-012-32998388-2010 с изм. 1,2,3