

Сравнение полимера Лапролин Экстра РУС рН 14 с зарубежными аналогами

Компания	Sigma	Ultra Tech USA	Hempel	Steelpaint	НПП «Специальные материалы»
Наименование	Sigmadur Gloss	Ultra Tech International	Hempatane Enamel	Steelpaint	Laprolin Extra Rus pH 14
Доля нелетучих, %	60	50	70	75	70
Количество слоёв	3	4	3	3	3
Расход на слой	0,25 кг/м ²	0,20 кг/м ²	0,30 кг/м ²	0,28 кг/м ²	0,15 кг/м ²
Всего на систему	0,75 кг/м ²	0,80 кг/м ²	0,90 кг/м ²	0,84 кг/м ²	0,45 кг/м ²
Стойкость к нефтепродуктам	+	+	+	+	+
Водостойкость	+	+	+	+	+
Стойкость к кислотам	-	-	-	+/-	+
Стойкость к щёлочам	+	-	+	+	+
Стойкость к морской воде	+	+	+	+	+
Метод нанесения	БВР	БВР	БВР	БВР	БВР
Условия нанесения	Не ниже +10°C	Не ниже +10°C	Не ниже 0°C	Не ниже +10°C	Не ниже -15°C
Температура эксплуатации	Не выше +90°C	Не выше +90°C	Не выше +100°C	Не выше +100°C	Не выше +130°C