



Быстроэмаль для пола

Технические показатели

Внешний вид пленки	После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск покрытия под углом освещения 45 С по прибору типа БФ-5, единицы, не менее	37
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°С, с:	80-120
Массовая доля нелетучих веществ, %	67-73
Степень перетира, мкм, не более	50
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	140
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	5
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	40
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,10
Адгезия пленки, баллы, не более	1
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (40±2)°С, ч, не менее	10
Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 %-ного раствора хозяйственного мыла при температуре (40±2)°С, мин, не менее	15