



Краска масляная МА-15 ЯРКО

Технические показатели

Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±2)°С, с	148
Массовая доля нелетучих веществ, %	20
Степень перетира, мкм, не более	90
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	24
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (м. А) при температуре (20±2)°С, отн. Ед, не менее	0,05
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	60
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	0,5
Температура вспышки в закрытом тигле, °С (класс 3, подкласс 3.3)	23-61