



Нитра грунтовка по металлу

Технические показатели

Внешний вид пленки	Ровная, однородная поверхность без потеков и посторонних механических включений
Цвет пленки	Серый, оттенок не нормируется
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, с:	70-100
Массовая доля нелетучих веществ, %	32-40
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч, не более	2,5
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	3
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	40
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч, не менее	24
Стойкость покрытия к статическому воздействию раствора 3% хлористого натрия при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, мин, не менее	24
Влияние на пленку покрывной нитроэмали	После нанесения нитроэмали комплексное покрытие должно быть ровным, без растрескивания и пузырей, однотонным по цвету