



ПАСПОРТ

Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02

Цвет **зеленовато-желтый**

Вид тары **барабан, банка**

Партия № **A73293**

Масса нетто партии **2561,2 кг**

Кол-во ед. упаковки **65**

Дата изготовления **24.07.2017**

Наименование показателя	Значение по ГОСТ 12707-77 с изм. №№ 1, 2	Результаты испытаний
Основа		
1. Массовая доля нелетучих веществ, %	20-22	20,7
2. Степень перетира, мкм	не более 30	30
3. Плотность при температуре (20±2) °С, г/см ³	0,890-0,950	0,903
Грунтовка		
1. Внешний вид плёнки	После высыхания грунтовка должна образовывать ровную, однородную, матовую или полуглянцевую лессирующую пленку зеленовато-желтого цвета. Оттенок пленки не нормируется	Соответствует
2. Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5) °С, с	20-35	20
3. Стабильность	Через 6 ч после изготовления вязкость грунтовки не должна изменяться более чем на 20 %	Соответствует
4. Разбавление грунтовки растворителями: РФГ, 648, Р-6, толуол, ксилол, %	не более 20	1
5. Время высыхания до степени 5 при температуре (20±2) °С, мин	не более 15	15
6. Эластичность плёнки при изгибе, мм	не более 1	1
7. Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см	не менее 50	50
7. Адгезия пленки, баллы	не более 1 ₁	1 ₁

Заключение: Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 п. № А73293 соответствует требованиям ГОСТ 12707-77 с изменениями №№ 1, 2.

Перед применением основу и кислотный разбавитель смешивают в соотношении по массе 4:1.

Начальник ОТК

Руководитель группы ОТК готовой продукции

Испытание проводил



Королькова Е.П.

Соколова Е.А.

Аржаник

Аржаник Е.Г.