

**Колеровка**

 ООО Завод "Краски КВИЛ"  
 308023, г. Белгород, ул. Студенческая, 50  
 тел./факс: (4722) 40-01-67, (4722) 40-01-68  
 (м.к.) 31-59-24 31-58-77

 АНАЛИТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 2804
**ГРУНТ-ЭМАЛЬ АЛКИДНАЯ «ЭКСПРЕСС»**

ТУ 2312-034-54651722-2002 (с изм. 1-5)

 Партия № 17559

Цвет \_\_\_\_\_

Блеск \_\_\_\_\_

Масса нетто \_\_\_\_\_

Вид тары \_\_\_\_\_

**Показатели качества**

Наименование показателей	Требования технических условий	Результат анализа
1. Цвет покрытия	Должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных образцами (эталоны) цвета каталога или утвержденными контрольными образцами цвета.	Соотв.
2. Внешний вид покрытия	После высыхания грунт-эмаль должна образовывать однородную, без расслаивания, оспин, потеков, морщин поверхность. Допускается небольшая шагреня.	Соотв.
3. Условная вязкость при температуре (20,0±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246, с, не менее	50	Соотв.
4. Степень разбавления до вязкости 20-25 с по вискозиметру типа ВЗ-246, %, не более	20	Соотв.
5. Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	45	Соотв.
6. Время высыхания до степени 3: при температуре (20±2)°C, ч, не более - в однослойном Пк - в двухслойном Пк при температуре (80±5)°C, мин, не более - в однослойном Пк - в двухслойном Пк	5 10 20 40	Соотв.
7. Степень перетира, мкм, не более	35	35
8. Твердость покрытия по маятнику Кенига (А), отн. ед., не менее	0,20	0,25
9. Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup> , не более (в зависимости от цвета)	100	
10. Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
11. Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-2М, см, не менее	50	50
12. Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
13. Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C, не менее	72	Соотв.
14. Стойкость покрытия к статическому воздействию 3%-ного раствора NaCl ч, не менее	72	Соотв.
15. Стойкость покрытия при температуре (20±2,0)°C к статическому воздействию дизельного топлива, ч, не менее	24	Соотв.
16. Стойкость покрытия к статическому воздействию индустриального масла при (20±2)°C, ч, не менее	360	Соотв.
17. Класс и подкласс опасности (температура вспышки в закрытом тигле, °C): 3.3	не менее 23, но не более 61	Соотв.

**Заключение:** Грунт-эмаль «ЭКСПРЕСС» соответствует требованиям ТУ 2312-034-54651722-2002 (с изм. 1-5) по всем показателям.