



CERTA®

CERTACOR®

Siana®

Россия, 429950, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, 75М
Тел./факс (8352) 37 07 36
e-mail: mail@certa.ru
www.certa.ru

Сертификат №423

Наименование: **Эмаль термостойкая «CERTA»**

| | | |
|----------------|----------|--------------------|
| Вес партии: тн | Партия № | Дата изготовления: |
| 2,3 | 2104-423 | 25.04.2021 |

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

| Наименование показателя | Норма по ТУ 2312-001-49248846-2000 | Факт.по анализу |
|---|---|----------------------|
| Цвет покрытия эмали : -серебристый, серебристо-серый, белый, черный, графит, антрацит - серый, красный, ярко-красный, желтый, зеленый, салатový, синий, голубой, морская волна, коричневый, красно-коричневый, терракот, защитный, бежевый, оранжевый, медный, золотой. | Оттенок не нормируется. Должен находиться в пределах допускаемых отклонений установленных, утвержденными контрольными образцами. | Серебристый RAL~9006 |
| 2. Внешний вид покрытия эмали | После высыхания эмаль должна образовывать однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность | соответствует |
| 3. Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре эмали (20,0±0,5)°С, с, не менее | 20 | 58 |
| 4. Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее | 30 | 44,7 |
| 5. Время высыхания покрытия до степени 3, ч, не более: -при температуре (20±2)°С -при температуре (150±2)°С | 2,0 0,5 | 2,0 0,5 |
| 6. Термостойкость покрытия, ч, не менее: | | |
| при температуре(1200±5)°С для эмали цветов -черный ¹²⁰⁰ | 2 | |
| -при температуре(1000±5)°С для эмали цветов -черный ¹⁰⁰⁰ | 2 | |
| - при температуре (900±5)°С для эмали цветов - черный ⁹⁰⁰ | 2 | |
| - при температуре (800±5)°С для эмали цветов - черный ⁸⁰⁰ | 5 | |
| - при температуре (750±5)°С для эмали цветов -черный ⁷⁵⁰ , желтый ⁷⁵⁰ , синий ⁷⁵⁰ , медный ⁷⁵⁰ | 5 | |
| - при температуре (700±5)°С для эмали цветов -белый ⁷⁰⁰ , серебристый ⁷⁰⁰ , зеленый ⁷⁰⁰ , коричневый ⁷⁰⁰ , голубой ⁷⁰⁰ , золотой, красно-коричневый, черный | 5 | |
| - при температуре (650±5)°С для эмали цветов -серебристо-серый, красно-коричневый, черный, серый ⁶⁵⁰ | 5 | 5 |
| RAL- при температуре (600±5)°С для эмали цветов - антрацит, защитный, графит, серебристый | 5 | |
| - при температуре (500±5)°С для эмали цветов -зеленый, коричневый, красно-коричневый, терракот | 5 | |
| - при температуре (400±5)°С для эмали цветов -белый, серый, желтый, красный, ярко-красный, синий, голубой, морской волны, салатový, бежевый, оранжевый | 5 | |
| 7. Адгезия покрытия, баллы, не более | 1 | 1 |
| 8. Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее | 0,3 | 0,3 |
| 9. Прочность покрытия при ударе на приборе типа У-1, см, не менее | 40 | 40 |
| 10. Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей при температуре (20±2)°С, ч, не менее: | | |
| -воды | 100 | 100 |
| -бензина (нефраса С2-80/120) | 72 | 72 |
| -минерального масла | 72 | 72 |

Заключение: качество продукции соответствует требованиям ТУ 2312-001-49248846-2000

Примечание:

1. Допускается изменение вязкости при хранении.

2. Рекомендуемая степень разбавления эмали до рабочей вязкости – не более 10%.

Гарантийный срок хранения – 18 месяцев со дня изготовления

Свидетельство о государственной регистрации № RU.21.01.05.015.E.000184.11.11 от 17.11.2011 г

Инструкция по применению размещена на сайте www.certa.ru.

При несоблюдении потребителем требований инструкции производитель не несет ответственность за качество окрашиваемых поверхностей.

Аналитик  Андреева Т.Н.

Начальник ОТК  Мочалова С.В.

