

НОВИНКА



ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ





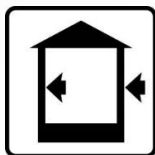
DALI™ ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



АКРИЛОВАЯ
ВОДОРАЗБАВЛЯЕ
МАЯ



ЭКОЛОГИЧНАЯ
НЕ СОДЕРЖИТ ЛОС
БЕЗ НЕПРИЯТНОГО
ЗАПАХА



ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Разрешена к применению в детских, дошкольных, лечебных, общеобразовательных учреждениях



БАЗА А → Глянцевый,

БАЗА С → Полуматовый
Полуматовый



СЕРЫЙ (RAL 7004)

ЧЕРНЫЙ (RAL 9005)

КОРИЧНЕВЫЙ (RAL
8017)

} Полуматовы
й



ПРОГНОЗИРУЕМЫЙ СРОК
СЛУЖБЫ ПОКРЫТИЯ СНАРУЖИ
ПОМЕЩЕНИЙ – ДО 12 ЛЕТ!



СОДЕРЖИТ ЭФФЕКТИВНЫЙ
АНТИСЕПТИК

- предотвращает появление и распространение биопоражений на всех типах поверхностей



ЗАЩИТА ОТ МГНОВЕННОЙ
КОРРОЗИИ

- не ржавеют металлические элементы крепежа
- не ржавеет основание в процессе нанесения эмали



ВЫДЕРЖИВАЕТ НАГРЕВАНИЕ ДО
+70°C

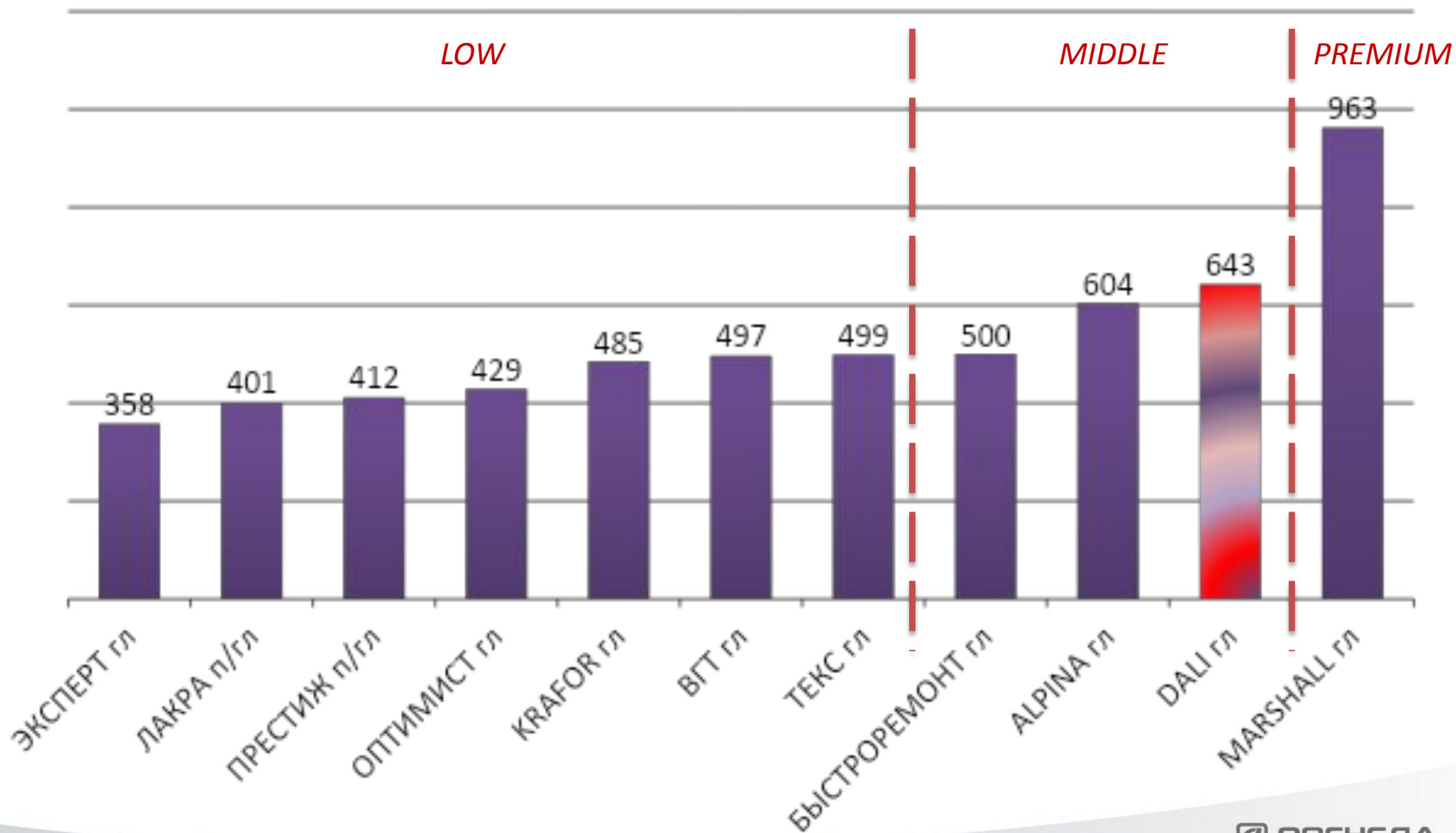
- допускается нанесение на трубы горячего водоснабжения и чугунные радиаторы отопления



МОЮЩАЯСЯ

- 1-й класс мокрого истирания по DIN EN 13 300

РЦ за 1л/кг (на примере фасовок 0,8/0,9/1)



**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ***

| | ЭК СП ЕР Т | Л А КР А | П Р Е С Т И Ж | ОП ТИ МИ СТ | KR AF OR | ВГ Т | ТЕ КС | Б Ы СТ РО РЕ МО НТ | ALP INA | DA LI | MA RS NA LL |
|---|---------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|----------------|---------|----------|--------------------------------------|------------|----------|----------------------|
| ДЕРЕВО | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| МИНЕРАЛЬНЫЕ ОСНОВАНИЯ | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| МЕТАЛЛ | + | - | - | + | - | + | + | + | + | + | + |
| <i>УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКИМ ТЕМПЕРАТУРАМ, ВОЗМОЖНОСТЬ НАНЕСЕНИЯ НА ТРУБЫ И РАДИАТОРЫ</i> | - | - | - | *** | - | - | *** | *** | - | + | + |
| | | | | | | | | | | 70°C | 90°C |
| ПОЛИУРЕТАН | - | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - |
| СЕРТИФИЦИРОВАНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ, УЧЕБНЫХ И ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ | - | - | - | - | - | - | + | - | - | + | - |

Для дальнейшего открытия цистыбликов

*** По данным продуктам нет указания допустимых значений температуры эксплуатации*



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ*

| | ЭК СП ЕР Т | Л А КР А | П Р Е С Т И Ж | ОП ТИ МИ СТ | KR AF OR | ВГ Т | ТЕ КС | Б Ы С Т РО РЕ МО НТ | ALP INA | DA LI | MA RS HA LL |
|------------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|----------------|---------|----------|--|------------|----------|----------------------|
| АНТИСЕПТИК В СОСТАВЕ | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - |
| ЗАЩИТА ОТ МГНОВЕННОЙ КОРРОЗИИ | + | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - |
| УСТОЙЧИВОСТЬ К МЫТЬЮ | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| КЛАСС ИСТИРАНИЯ ПО DIN EN 13 300** | | | | | | 1-й | 1-й | 1-й | | 1-й | |

* Данные из открытых источников

** Фактически, методика не применяется к эмалям. Но такая классификация облегчает понимание уровня стойкости к мытью



ПРОГНОЗИРУЕМЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ПОКРЫТИЯ*

ПРЕСТИЖ



ДО 7
ЛЕТ

*В открытом доступе
подтверждающих
документов нет*

ТЕКС



до 8 лет

ВГТ



до 10
лет

*Заключение ЗАО НПО
«ЛКП»
Испытательная
лаборатория
«ЛКП – ХОТЬКОВО -
ТЕСТ»*

DALI



до 12
лет

*Протокол
независимого
Испытательного
центра ООО «Рутил»*

**По прочим аналогам прогнозируемый срок службы покрытия производителями не
заявлен**

** Данные из открытых
источников*



DALI™ ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

| | |
|---|--|
| Состав | акриловые дисперсии, диоксид титана, наполнители, аддитивы, пигменты |
| Методы нанесения | кисть, валик, распылитель |
| Разбавление / разбавитель | допускается, но не более 10% от массы эмали (грунтование 30%) |
| Разбавитель | вода |
| Температура применения | от +10°C, относительная влажность воздуха до 80% |
| Количество слоев | 2 |
| Расход в 1 слой | 1кг до 6-10 м ² в зависимости от цвета, поверхности, инструмента |
| Время высыхания при t° (+20±2° С) и влажности воздуха не более (65±5%) | межслойная сушка – 2 часа; полное высыхание – до 6 часов; полный набор эксплуатационных свойств покрытия – до 7 дней |
| Колеровка ручная | белый (База А) - универсальными колерными пастами Dali™ |
| Колеровка эмаль в эмаль | допускается смешивать различные цвета эмали |
| Колеровка автоматическая | База А и С по каталогам: NCS S 1950; NOVA 2024; RAL |
| Хранение и транспортировка | при t° от +5° до +35°C; выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания либо однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток |
| Срок годности | 18 месяцев в заполненной заводской упаковке |
| Фасовка | 0,9; 2,2 кг |