



Dulux
PROFESSIONAL

Dulux BINDO 20

Антибактериальная
краска для
здоровой среды



- Противомикробная
- Стойкая к дезинфицирующим растворам
- Идеальна для помещений с высокими требованиями к гигиене
- Износостойкая: 1 класс устойчивости к мокрому трению
- Влагостойкая, защищает от плесени и грибка

СОДЕРЖИТ
ИОНЫ
СЕРЕБРА



BINDO 20

Полуматовая краска для стен и потолков
в помещениях с повышенными
требованиями к чистоте и гигиене



Антибактериальная, защищает от плесени



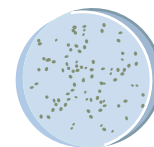
Препятствует появлению микроорганизмов (бактерий, микроскопических водорослей и грибов), уничтожает микробы на протяжении всего срока службы покрытия. По результатам тестов от 94,6 до 99,99 % бактерий и плесневых грибов погибают на покрытии BINDO 20 за 24 часа (по нормативу достаточно 90 %).

Подтверждено ФБУН ГНЦ ПМБ, протокол испытаний №197 от 11.12.2018

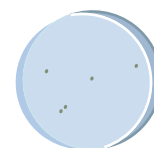
Антимикробная активность

Бактерии: *Escherichia coli* ATCC 25922, *Staphylococcus aureus* ATCC 6538 P, *B.subtilis* ATCC 6633. **Плесневые грибки:** *Alternaria alternata*, *Aspergillus niger*, *Aspergillus versicolor*, *Aureobasidium pullulans*, *Cladosporium cladosporoides*, *Penicillium funiculosum*, *Penicillium purpurogenum*, *Phoma violacea*, *Ulocladium atrum*. **Дрожжевые грибки:** *Candida albicans*, *Rhodotorula rubra*, *Saccharomyces cerevisiae*. **Водоросли:** *Chlorella emersonii*, *Gloeocapsa sp.*, *Nostoc commune*, *Pleurococcus sp.*, *Scenedesmus vacuolatus*, *Stichococcus bacillaris*, *Stigeoclonium tenue*, *Trentepohlia aurea*, *Trentepohlia odora*.

Подтверждено ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора», протокол лабораторных испытаний №05/82-424/ПР-20 от 01.06.2020 г.



обычная краска



краска BINDO 20

Тестовое покрытие
через 24 часа
после заражения

Стойкая к дезинфицирующим растворам

По результатам тестов устойчива к профессиональным дезинфицирующим средствам, содержащим пероксиды, активный хлор и соли аммония.

Подтверждено ИЛ Тест-Эксперт, протокол испытаний №003 /М-24/10/18 от 24.10.2018

- Идеальна для помещений с большой проходимостью, таких как больницы, аэропорты, отели, торговые центры или школы
- Сертифицирована для применения в детских, медицинских учреждениях (в т.ч. лечебно-профилактических и санаторно-курортных), а также на объектах пищевой промышленности
- Имеет сертификат, подтверждающий класс пожарной опасности КМ1
- Готова к безвоздушному распылению, разбавление не требуется
- Тиксотропная, с нейтральным запахом

