

Rubbol SF 332 BW01 (2675-755251-200) – двухкомпонентная полиуретановая тиксотропная краска для наружных и внутренних работ разработан для промышленного или профессионального использования по древесине, стеклу, металлическим и пластиковым поверхностям.

Достоинства данного продукта:

- ✓ стойкая к механическому воздействию;
- ✓ высокая заполняющая способность;
- ✓ стойкая к химическому воздействию;
- ✓ высокая атмосферная стойкость.

Технические данные:

Артикул – 2675-755251-200

Сфера использования – наружные работы, по древесине, стеклу, металлическим и пластиковым поверхностям.

Тип – двухкомпонентная полиуретановая краска

70132-58902 – бесцветная

70132-58909 – белая

Цвета

краска колеруется по цветовым картам RAL, NCS и другим

Вязкость при поставке – тиксотропная

Сухой остаток 70132-58902 –

весовых % 70132-58909 59

Плотность, кг/л 70132-58902 1,10

70132-58909 1,27

Степень глянца 70132-58902 30

70132-58909 gloss

Нанесение:

Отвердитель – на 100 *объемных* частей краски 30-40*объемных* частей отвердителя **7000012009**

Растворитель 20-50%

164

163

Рабочая вязкость 20÷40 с/DIN4 при 20°C

Время жизни смеси ~4 часа при 20°C

Расход 1 литра рабочего состава ~ 6÷7 м² без учета потерь

Сушка: { при нанесении 120 грамм/м² }

Сухая для шлифования 4÷5 часов при 20°C

2÷3 часа при 40°C

Сухая для штабелирования ~8 часов при 20°C

3÷4 часа при 40°C

время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции, которая позволяет растворителям свободно испаряться.

Хранение – в плотно закрытой упаковке при температуре 15÷25°C в хорошо проветриваемом помещении

Огнеопасность – огнеопасна.

Дополнительные сведения и рекомендации:

- древесина шлифуется и пыль тщательно удаляется с поверхности;
- металлические поверхности очищаются от ржавчины и пыли, а также при необходимости шлифуются;
- пластмассовые поверхности очищаются от наличия посторонних включений и загрязнений;
- стекло обезжирить техническим ацетоном, затем протереть «Мистер Мускул» для стекла;
- ХС 500 (70132-5890*) наноситься воздушным и электростатическим распылением;
- в качестве грунта рекомендуется использовать XP500 (70536-01149) или WASHPRIMER;
- тиксотропные свойства краски позволяют наносить его на вертикальные поверхности;
- наносить краску следует в помещении с хорошей вентиляцией, соблюдая все требования техники безопасности.

интервал времени между нанесением одного слоя на другой при работе с полиуретановыми материалами не должен превышать 12÷14 часов (обусловлен образованием оксидной пленки, а в связи с этим уменьшением адгезии между слоями).

Основу приведенной информации составляют данные лабораторных испытаний и опыт продолжительной практической работы. Поскольку конкретные условия производства находятся вне зоны нашего контроля - мы не можем нести ответственности за результаты работы, на которые оказывают влияние местные факторы. Рекомендуем перед использованием провести испытания в целях определения пригодности данного материала для вашей конкретной цели.

Продукт предназначен только для профессионального применения.