

Rubbol SF 332 (2675-003251-200) – 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;
- стойкая к химическому воздействию;
- высокая заполняющая способность;
- высокая атмосферная стойкость.

Тоуниновино донил го Цантовония

технические данные:		панесение:		
<u>Артикул</u> – 2675-003251-200		<u>Отвердитель</u> – на 100 объемных частей краски		
<u>Сфера использования</u> – наружные работы, по древесине, стеклу, металлическим и пластиковым			40 <u>объемных</u> частей отвердителя 7000012009	
			Растворитель До30%	
поверхностям.		164		
<u>Тип</u> – двухкомпонентная полиуретановая краска			163	
70132-58902 – бесцветная		Рабочая вязкость 2	0÷40 c/DIN4 при 20°C	
70132-58909 – белая			Время жизни смеси ~4 часа при 20°C	
краска колеруется по цветовым картам RAL, NCS и другим			Расход 1 литра рабочего состава ~ 6÷7 м ² без	
			учета потерь	
RAL, Nes a opyeum		Сушка: { при нанесение 120 грамм/м² }		
Вязкость при поставке – тиксотропная		Сухая для шлифо-	4÷5 часов при 20°С	
Сухой остаток	70132-58902	_	<u>вания</u>	2÷3 часа при 40°С
весовых %	70132-58909	60	Сухая для штабели-	~8 часов при 20°C
Π лотность, кг/л	70132-58902	1,10	рования	3÷4 часа при 40°С
	70132-58909	1,25	время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции, которая позволяет рас-	
Степень глянца	70132-58902	30		
	70132-58909	gloss	творителям свободно ис	паряться.

Хранение

- в плотно закрытой упаковке при температуре 15÷25°C в хорошо проветриваемом помешении

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;
- XC 500 (70132-5890*) наноситься воздушным и электростатическим распылением;
- в качестве грунта рекомендуется использовать XP500 (70536-01149) или WASHPRAIMER;
- 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 может 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.