



Двухкомпонентный быстрый акриловый грунт UHS с высоким сухим остатком. Грунт отличается коротким временем сушки - 90 минут при +20°C. Благодаря высокой скорости высыхания позволяет увеличить эффективность рабочего процесса и снизить затраты на ремонт. Быстрый грунт UHS можно использовать методом "мокрый по мокрому"*, а также наносить прямо на металл** и на пластик***.

Цвет: светло-серый, черный

Фасовка: 0,8 л

НОВИНКА

BLACK EDITION
fast & easy

Подложки, подготовка поверхности

Старое покрытие – обезжиривание, обработка абразивом P240 или матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

ПЭ шпатлёвка – обработка абразивом P240, обезжиривание

Алюминий, черная, оцинкованная и нержавеющая сталь** – обезжиривание, обработка матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

Пластмасса*** - обезжиривание, обработка матирующим полотном серого цвета, обезжиривание

Пропорции смешивания

По объёму По весу

Быстрый грунт UHS RX F-07	100 мл	100 г
Отвердитель UHS F90 RX H-17	25 мл	16 г
Разбавитель для акриловых ЛКМ		
RX T-01, RX T-02	30 (60)* мл	20 (40)* г

Нанесение

Жизнеспособность	30 мин при +20°C
Вязкость распыления (ВЗ-4)	25" (18)* при +20°C
Диаметр сопла	1,6-1,8 (1,4)* мм
Давление	2,0-4,0 атм
Число слоёв	2-3 (1)*
Толщина одного слоя	50-60 (30)* мкм
Теоретический расход	1 л на 10 м ² (100 мкм)
Температура	+15°C - +30°C
Относительная влажность воздуха	до 75%

Сушка

Форсированная сушка при +60°C	12 мин
Выдержка перед форсированной сушкой	10 минут!
Воздушная сушка при +20°C	1,5 часа
Инфракрасная сушка	6 мин

Обработка

Сухое шлифование	абразив P320-P400
Шлифование с водой	абразив P600-P1000
Нанесение эмали "мокрый по мокрому"	через 15 мин

Последующие покрытия: акриловые эмали, алкидные эмали, базовые эмали

Срок годности 24 месяца

* "Мокрый по мокрому":

Быстрый грунт UHS RX F-07 необходимо довести до рабочей вязкости Разбавителем для акриловых ЛКМ RX T-01/RX T-02 в количестве 60%. Наносить грунт в 1 слой. Сушка до нанесения эмали 15 минут при температуре +20°C.



**** На металл:**

Обезжирить, обработать поверхность матирующим полотном красного цвета, обезжирить. Для увеличения коррозионной стойкости покрытия рекомендуется нанести на металлическую поверхность антикоррозионный грунт (Фосфатирующий грунт CF RX P-04/CF 1+1 RX P-02 или Эпоксидный грунт RX P-03).

***** На пластик:**

Обезжирить, обработать поверхность матирующим полотном серого цвета, обезжирить. Быстрый грунт UHS RX F-07 смешать с 10% Пластификатора RX N-11, и добавить Отвердитель для быстрого грунта UHS F90 RX H-17 в количестве 25% от объёма смеси. Довести до рабочей вязкости Разбавителем для акриловых ЛКМ RX T-01/RX T-02 в количестве 30%. Для увеличения адгезии рекомендуется нанести на пластиковую поверхность Грунт по пластмассе RX P-05.



RX F-07
RX H-17



30'/20°C



25"/20°C

RX T-01, RX T-02

30%



∅ 1,6-1,8 mm
P=2,0-4,0 bar

x2-3



5-10'



12'/60°C
1,5 h/20°C



6'



P320-400



P600-1000