

BESA-CAR

АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ 4+1 HS ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ

Версия: 023 2017/04

Артикул: 5546600000.00000.023

ОПИСАНИЕ

Толстослойный акриловый HS грунт применяется для кузовного ремонта автомобилей и спецтехники. Отличается высокой укрывающей способностью и легким шлифованием. Сухая шлифовка возможна через 3-4 часа после нанесения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность 20°C (гр/см ³)	1,59±0,03
Вязкость при 20°C	70-80сек. FORD n° 4
% сухого остатка (вес/объем)	67%±2 вес; 45%±2 объем. (готовая смесь)
V.O.C. (гр/л)	492 (готовой смеси) - (2004/42/CE) IIB (C) (540)
Основа продукта	Акрил
Цвет	Темно-серый (7016), светло-серый (7035), серый (7040)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Хорошая адгезия для чистой стали, алюминии, гальванизации и цинка или на отшлифованной полиэфирной шпатлевки BESA. Грунт также имеет хорошую адгезию на предварительно отшлифованном и обезжиренном стеклопластике и другие виды пластмасс.

Повторно наносится с базовым покрытием BESA-GLASS, URKI-FLEX или URKI-VOC в процессах с низким содержанием летучих органических соединений. Также с базой на водной основе.

ПРИМЕНЕНИЕ

Выдержать 3-4 минуты между слоями до высыхания "на отлип".



E-224 стандартный
E-202 быстрый
4:1 пропорция



2 часа с E-224
1 час с E-202



70-80сек
FORD n° 4



разбавитель 8229
10%
дюза 1.8-2.0мм



100-150мкм



45мин с E-224
20мин с E-202



12-15минут



30мин при 60°C с E-224
20мин при 60°C с E-202



3-4 часа с E-224
2 часа с E-202
абразив P320

ОСОБЕННОСТИ СУХОГО СЛОЯ

Теоритический расход (м ² /л)	9-10 (при толщине 50мкм)
Блеск	Полуматовый
Последующий слой	2-3 часа

ХРАНЕНИЕ

Хранить закрытым в прохладном и хорошо проветриваемом месте, избегая прямых солнечных лучей. Рекомендуемая температура от 5 до 30°C. Срок годности: **2 года** от даты производства, при условии не нарушения заводской упаковки.