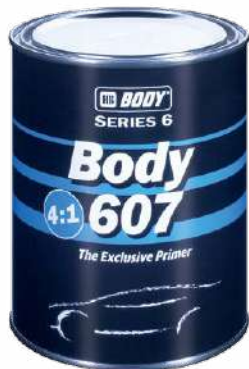


# BODY 607

**ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ  
АКРИЛОВЫЙ UHS 2К 4:1**



4:1  
625



15-25%  
разбавителя  
740



Рабочая вязкость  
30-40 сек / 20°C



1.5-1.8 мм,  
2 бар



Воздушная сушка  
4-5 ч. / 23°C  
20-30 мин / 60°C



ИК-сушка  
8-12 мин,  
расстояние  
60-70 см



P600-P1000  
с водой



P320-P400

## ГРУНТЫ-НАПОЛНИТЕЛИ

Акриловый грунт-наполнитель с высоким содержанием сухого остатка. За счет высокой вертикальной устойчивости может наноситься толстыми слоями даже на вертикальные поверхности без угрозы подтеков. Обладает отличными наполняющими свойствами, легко наносится и быстро сохнет. Наносится на все типы отшлифованного металла, первичные грунты HB BODY, отшлифованные лакокрасочные и OEM покрытия. Образует гладкую однородную поверхность. После отверждения легко обрабатывается без забивания абразива. Окрашивается любыми типами эмалей.

Артикул	Цвет	Емкость
6070100001	белый	0.8 л
6070700001	серый	0.8 л
6070200001	черный	0.8 л

**Последующие покрытия:** HB BODY Basecoat, HB BODY эмали и лаки. При нанесении на пластики рекомендуется добавлять эластификатор HB BODY 803 FLEX ACENT в количестве 5% (по объему) от основы грунта.

**Подходит для:**

- полиэфирных ламинатов и шпатлевок
- кислотных, эпокс. грунтов
- заводского ЛКП



### UHS ГРУНТ НАПОЛНИТЕЛЬ

# BODY 261

**ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ  
ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ  
ПОЛИЭФИРНЫЙ 2К**



100:5



Рабочая вязкость  
22-24 сек / 20°C



2.5 мм, 2 бар



Воздушная сушка  
2-3 ч. / 23°C



ИК-сушка  
10 мин,  
расстояние  
60-70 см



P320-P400



P600-P1000  
с водой

## ГРУНТЫ-НАПОЛНИТЕЛИ

Двухкомпонентный полиэфирный грунт-наполнитель с высоким содержанием сухого остатка. Разработан для нанесения на поверхности большой площади со значительными неровностями. Может наноситься толстым слоем, обладает прекрасной адгезией ко всем видам металлов, деревянным и стеклопластиковым поверхностям. Легко шлифуется по истечении трех часов сушки при +23°C. Может быть окрашен любыми типами эмалей без предварительной изоляции.

Артикул	Цвет	Емкость
2610700001	серый	1 л

**ВАЖНО:** Не наносить на эластичные пластики!

**Последующие покрытия:** HB BODY Basecoat, HB BODY лаки.

**Подходит для:**

- стали
- полиэфирных ламинатов и шпатлевок
- заводского ЛКП
- отвержденных эпоксидных грунтов



### ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ

Артикул отвердителя смотрите в соответствующем разделе