

# Relocryl 2K-Acrylfiller 4+1

## 2-компонентный акриловый наполнитель

Relocryl 2K-Acrylfiller 4+1 - это быстро шлифуемый 2-компонентный наполнитель на акриловой основе. Данный продукт характеризуется прекрасными наполняющими свойствами и предназначен для использования на загрунтованных элементах для выполнения последующей авторемонтной покраски. При смешивании с 2-компонентными акриловыми лаками акриловый наполнитель может использоваться в качестве первичного грунта. При смешивании с 2-компонентными акриловыми лаками можно получить тонируемый грунт или наполнитель.

Relocryl 2K-Acrylfiller 4+1 - это продукт, специально предназначенный для ремонта автомобилей. Благодаря простоте обработки, универсальности использования и хорошему качеству Relocryl 4+1 одинаково хорошо подходит для профессионального и непрофессионального применения.

Локальная обработка отдельных частей площади ремонта выполняется без последующего западания лакокрасочного покрытия и без образования визуальных кромок по краям обработанной поверхности.

### Способ применения:

Основание обезжирить, удалить ржавчину и зашлифовать. Полное удаление старого лакокрасочного покрытия требуется только в случае термопластической лакировки и лаков на целлюлозной основе. При использовании в качестве первичного грунта можно добавлять до 25% 2-компонентного акрилового лака. Затем в полученную смесь добавляют акриловый отвердитель Relocryl Multi в соотношении 4:1 по объему. При таких условиях применения наполнитель возможно окрашивать при помощи метода «мокрый по мокрому». Relocryl 2K-Acrylfiller 4+1 тщательно перемешивают с акриловым отвердителем Relocryl Multi согласно описанию работ. Вязкость распыляемого вещества регулируется при помощи акрилового растворителя Relocryl. Рекомендованная вязкость при использовании в качестве наполнителя составляет 25-30 сек. 4 мм согласно DIN, для использования в качестве первичного грунта – прибл. 15 сек. 4 мм согласно DIN. Между отдельными операциями напыления необходимо оставить время для выветривания (прибл. 15 минут). В качестве первичного грунта на обработанную данным продуктом поверхность можно наносить слой другого лака прибл. через 15 мин. Условия обработки: при температуре не ниже +10<sup>0</sup>С и относительной влажности воздуха не более 75%.