

# Техническая спецификация

## Грунт для пластиков 110/519

### ПРИМЕНЕНИЕ

Это универсальный быстросохнущий **грунт по пластику** (адгезионный) серого цвета. Подходит для самых разных пластиков за исключением полипропилена(PP), полиэтилена(PE) и полистирола(PS). Перед применением перемешать и разбавить в соотношении 2:1 разбавителем для акриловых ЛКМ.

Прост в применении, характеризуется коротким временем сушки, высокой адгезией, хорошей растекаемостью. Не требует нанесения последующего применения грунта-наполнителя.

### Физические свойства

Плотность при 20°C	1,0 ± 0,05
Перетир	15-25 мкм
Вязкость постаки при 20°C	80-90 KU (Stormer)
Содержание сухого	48 % ± 2 по весу; 35 % ± 2 в объеме

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Обезжиривание поверхности: протирая салфеткой, смоченной изопропиловым спиртом, или этилцеллозольвом, или их смесью, или промывают в специальных моющих составах.

Не рекомендуется при изготовлении пластмассовых деталей, требующих последующей окраски, использовать разделительные смазки на основе силикона.

*Обезжиренную поверхность сушат и обеспыливают путем обдува сжатым воздухом.*

Чтобы применить продукт правильно, температура должна быть выше 10°C, и относительная влажность должна быть ниже 75 %.

Рекомендуемая толщина покрытия 15-20 мкм.

Сушка при 20°C в течение 15-30 минут.

Последующие покрытия акриловые, полиуретановые и эпоксидные эмали.

<u>СООТНОШЕНИЕ ПРИ СМЕШЕНИИ:</u>	
Грунт	100 в.ч.
Разбавитель SR-654, Разбавитель 115	До необходимой вязкости(35-50 в.ч.)

Степень разбавления зависит от оборудования, требуемой толщины покрытия и температуры окружающей среды.

Возможно нанесение электростатическим способом.