



# BRULEX

## 1К-Грунт-наполнитель



- 1К-кислотная грунтовка
- не содержит хроматов
- возможно окрашивание методом «мокрое по мокрому»
- очень хорошая защита от коррозии
- неограниченная жизнеспособность

---

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- возможно использование в качестве грунтовки
- одноразовое нанесение методом распыления
- через 15-20 мин/20 °С выдержки нанести 2К-наполнитель Brulex
- возможно использование в качестве грунта-наполнителя
- 1-2-разовое нанесение методом распыления
- через 10-15 минут/20 °С выдержки можно нанести 2К-автоэмаль Brulex или базу Brulex и 2К-прозрачные лаки Brulex



## 1К-Грунт-наполнитель

### ПРИМЕНЕНИЕ:

### грунтовка

### ПОДЛОЖКА:

- чистый металлический лист, отшлифованный
- отвержденное лакокрасочное покрытие, отшлифованное
- загрунтованные запчасти, отшлифованные
- полиэфирные подложки **Brulex**, отшлифованные
- алюминий, отшлифованный
- металлический лист, оцинкованный гальваническим способом, отшлифованный

### ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/ ОЧИСТКА:



Необходимо производить предварительную обработку! см. Лакокрасочную систему **Brulex S1**.

### ТЕХНОЛОГИЯ ОТДЕЛКИ:



Если не предписано законом использовать индивидуальные средства противохимической защиты, то мы рекомендуем это делать.



60%-70% разбавителя для 2К-материалов **Brulex**



16-18 сек/DIN 4 мм/20 °C



1,4 –1,5 мм  
2-2,5 бар  
1 = 15 микрон



1,7 –1,8 мм  
3–4 бар  
1 = 15 микрон



15 мин/20 °C



2К-наполнители, 2К-автомаль **Brulex** или база **Brulex**  
2К-прозрачные лаки **Brulex**



## 1К-Грунт-наполнитель

### ПРИМЕНЕНИЕ:

### Грунт-наполнитель

### ПОДЛОЖКА:

- чистый металлический лист, отшлифованный
- отвержденное лакокрасочное покрытие, отшлифованное
- загрунтованные запчасти, отшлифованные
- полиэфирные подложки **Brulex**, отшлифованные
- алюминий, отшлифованный
- металлический лист, оцинкованный гальваническим способом, отшлифованный

### ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/ОЧИСТКА:



Необходимо производить предварительную обработку! см. Лакокрасочную систему **Brulex S1**.

### ТЕХНОЛОГИЯ ОТДЕЛКИ:



Если не предписано законом использовать индивидуальные средства противохимической защиты, то мы рекомендуем это делать.

При окрашивании отдельных деталей «мокрый по мокрому» через 10-15 минут/20 °С можно нанести 2К-автоэмаль **Brulex** или базу **Brulex**



50% разбавителя для 2К-материалов **Brulex**



18-20 сек/DIN 4 мм/20 °С



1,4 – 1,5 мм  
2-2.5 бар  
2 – 3 = 40 – 100 микрон



1,7 – 1,8 мм  
2-2.5 бар  
2 – 3 = 40 – 100 микрон



30-60 мин/20 °С в зависимости от толщины слоя



через 45 мин/20 °С легко шлифовать или через 90 мин/20 °С мокрое шлифование P600 – P800



2К-автоэмаль **Brulex**  
или база **Brulex**  
2К-прозрачные лаки **Brulex**



## 1К-Грунт-наполнитель

ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ:		УДЕЛЬНЫЙ ВЕС:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей (VOC)	
23 °С		1.2 г/см <sup>3</sup>	48.5 весовых %	51.3 объемных %	617.2 г/л	

**Теоретический  
расход/укрывистость:**

6-8 м<sup>2</sup>/литр при толщине сухой пленки 40 микрон

**ОСНОВА:**

поливинилбутираль, антикоррозионные пигменты

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:**

После работы растворителем.

**ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ:**



пистолет-распылитель  
с верхним бачком  
1,5 – 1,7 мм

пистолет-распылитель  
с нижним бачком  
1,0 – 2,2 мм

- Рекомендуется использовать для работ с данным материалом опытного специалиста.
- На подложки, оцинкованные гальваническим способом, и алюминий рекомендуется наносить трехслойное лакокрасочное покрытие.
- Нельзя покрывать полиэфирными продуктами, продуктами на основе эпоксидной смолы.
- Стойкость 1К-грунтовки **Brulex** к атмосферным воздействиям, нанесенной на стальную поверхность, составляет 3 месяца, при этом толщина сухой пленки не должна быть ниже 50 микрон.

Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и информируют о нашей продукции и возможностях ее применения. Они не имеют целью гарантировать определенные свойства материалов и их пригодность для конкретной цели применения. Следует соблюдать предупреждения на этикетках. Необходимо учитывать охрану существующих прав промышленной деятельности. В рамках наших обычных условий торговли мы обеспечиваем безукоризненное качество.