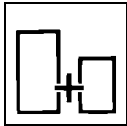
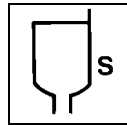


## LS125 (29125) – ISORUBBER

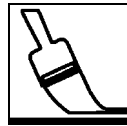
### Эмаль хлоркаучуковая



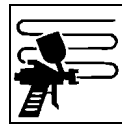
1000 мм +  
0-300 мм



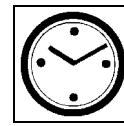
22-24 сек DIN 4  
при 20°C



Кол-во слоев: 2



Ø 1.4-1.6 мм  
4 бар  
HVLP:  
2-2.5 бар  
Кол-во слоев: 2-3



Возд. сушка при 20°:  
монт. прочность: 2 часа  
полная сушка: 5-6 дней

#### ОПИСАНИЕ

Эмаль на основе хлорированного каучука с очень высокой устойчивостью к влаге.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Используется в качестве защитного покрытия поверхностей (бетон, кирпич, сталь после пескоструйной обработки), подвергающихся воздействию высокой влажности, или погруженных в воду.

#### ОСОБЕННОСТИ

- Очень быстро сохнет
- Очень высокая стойкость к влаге
- Придает поверхности отличный внешний вид
- Легко наносится.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

**Сталь:** шлифование, обезжиривание с помощью Средства для удаления силикона 00695 медленного, обработка поверхности с помощью грунтов SYNTOPRIMER ZINC или EPOXYPRIMER.

**Бетон, кирпич:** удаление пыли.

#### НАНЕСЕНИЕ

Нанесение с помощью валика или распылением.

##### Соотношение смешивания:

##### при нанесении валиком с коротким ворсом

LS125 ISORUBBER (связующее 29125)  
00580 VITREX Разбавитель

##### по весу и по объему

1000 частей  
0-50 частей

Количество слоев: 2, с 2-3-часовой выдержкой при 20°C

##### при нанесении распылением

LS125 ISORUBBER (связующее 29125)  
00580 VITREX Разбавитель

##### по весу и по объему

1000 частей  
200-300 частей

Вязкость готового к нанесению материала при 20°C: 22-24 сек DIN 4

Ø дюзы: 1.4-1.6 мм

Давление воздуха: 4 бар; HVLP - 2-2.5 бар

Количество слоев: 2-3  
Толщина слоя материала: 60-80 мкм  
Теоретическая укрывающая способность: 1 л готовой смеси = 7-7.5 м<sup>2</sup> при 60 мкм  
1 кг готовой смеси = 6.5-7 м<sup>2</sup> при 60 мкм  
Содержание летучих органических соединений в готовом к нанесению материале: ~ 570 г/л.

---

## **СУШКА**

**Воздушная сушка при 20°C**  
Сушка «от пыли»: 20-30 минут  
Монтажная прочность: 2 часа  
Полная сушка: 5-6 дней.

---

## **ЗАМЕЧАНИЯ**

Этот материал не пригоден для окраски плавательных бассейнов.

Data Sheet n. **0473-GB**  
**ОБНОВЛЕНО 11/2008**

Информация, представленная в данной спецификации, полностью проверена и ее подлинность не вызывает сомнений. Компания-производитель не берет на себя ответственность за прочие ошибки в работе. ДАННЫЙ ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОКРАСКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.