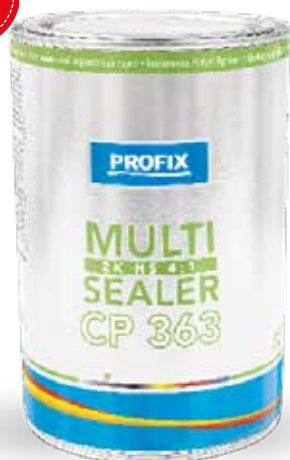


## CP 363

Грунт изолятор 2K HS 4:1 MULTISEALER



Заполнение: ●○○○○  
Растекаемость: ●●●●●

CP 363 – идеальный грунт изолятор, соответствующий стандартам ЛОС, который подходит для быстрой окраски старых лакокрасочных покрытий. Идеально подходит для использования перед применением систем подбора цвета Kar-Воп, Aqua 2G или Acryl. При перекраске оригинальных, заводских и подобных работах, продукт усиливает свойства адгезии и изоляции. Устраняет необходимость трудоемкой и дорогостоящей шлифовки поверхности. Благодаря своим свойствам он придает лаку высокий блеск и отличную адгезию. Грунт может применяться методом «мокрый по мокрому», в результате мы уменьшаем стоимость работ по окраске, устраняя необходимость шлифования поверхности. Благодаря прозрачности продукта мы избегаем видимой пыли.

Благодаря этому оклеивание кузова менее трудоемкое. Только на поверхностях с высоким блеском необходимо использование Scotch Brite.

Мы можем окрасить грунт, добавив 5% краски Acryl или Aqua 2G.

### Подготовка поверхности::

Старые, стабильно закрепленные поверхности, умыть и обезжирить продуктом CP 015. Места, которые будут подвергаться повреждению камнями, следует дополнительно зашлифовать серым Scotch Brite, для улучшения адгезии. Если не будет окрашена в течении 24 часов, снова легко зашлифовать и нанести краску.

### Вязкость при распылении::

Около 15-17 сек DIN Cup 4 мм

### Жизнедеятельность смеси::

1 час

### Рекомендованный размер ситечка:

125-190 μm

### Расход смеси:

~8-9 м<sup>2</sup>/л

### Толщина сухого слоя:

~20-25 μm

### ЛОС готовой продукции:

V/3 (540)<540

### Сроки хранения:

CP 363: 24 месяца в герметичной упаковке  
CP 297: 12 месяца в герметичной упаковке

Единичная	Фасовка:	
	Сборная (картон)	Доступные цвета
800 мл	3 шт	○
3,5 л	2 шт	



### 100 частей CP 363 HS

(к грунту можно добавить 5% краски Acryl или Aqua-2G),

25 частей отвердителя CP 297

30 частей растворителя CP 040



Один слой. Пульверизатор распыляющий\*. Сопло пневматическое: **1,6-1,8 mm.**

Грунт может применяться методом «мокрый по мокрому»

Рабочее давление – высокое давление **3-4 атм.\***; HVLP: **2 атм.\***

\*Рекомендуем использовать давление в соответствии с рекомендациями производителя краскопульты.



Межслойная сушка при температуре 20°C, при влажности 65%:

**5 минут**



Время сушки при температуре 20°C, при влажности 65%:

На прилипание пыли: **5 мин.**

Рецептура продукта соответствует директивам по ЛОС. (Распоряжение министра экономики и труда от 16 января 2007 года, в отношении ограничения ЛОС, распоряжение министра охраны окружающей среды от 20 декабря 2005 года, в отношении стандартов по вредным выбросам из различных систем). Поставляемые нашей фирмой изделия проходят множество заводских испытаний, благодаря чему соответствуют самым высоким требованиям. Однако следует помнить об индивидуальных условиях хранения, приготовления и применения, которые могут повлиять на покраску.