

SIRCA S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italy  
 Tel. 049/9322311 r.a. – Fax 049/5797262 – Internet: [www.sirca.it](http://www.sirca.it)

## Техническая спецификация

Версия 1 от 26/05/2015

# CRW9

## Водоразбавимый прозрачный конвертер для интерьера

### Основные свойства:

Химический тип:	Водоразбавимое покрытие на акриловых смолах
Степень блеска (G), глосс:	30
Назначение:	Для колеровки цветных эмалей для интерьера
Способ нанесения:	Распыление

### Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	30 ± 1		
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	1,030 ± 0,010		
Вязкость (по DIN6 при 20°C), с:	45 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	<b>CRW9</b>	80-95
	Пигментная паста	<b>PNW</b>	5-20
	Разбавитель	<b>Вода</b>	0-20
Вес мокрого слоя, г/м <sup>2</sup> :	100 - 150		
Количество слоёв:	2 - 3		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	30-40 мин	
	На отлип:	60-90 мин	
	Складирование:	24 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в тёплом, хорошо вентилируемом помещении. Не замораживать!		

## Техническая спецификация

Версия 1 от 26/05/2015

# CRW9

## Водоразбавимый прозрачный конвертер для интерьера

### Описание:

**CRW9** – водоразбавимый прозрачный конвертер (база), используемый для изготовления однокомпонентных эмалей с помощью цветных паст серии **PNW** по системе **Colour Passion**. Количество пасты зависит от желаемого цвета и варьируется в пределах 5-20% от основы. Эмали, полученные таким образом, имеют хорошую укрывистость, быстро сохнут, устойчивы к пожелтению.

При нанесении на «сложные» подложки (ПВХ, АБС, меламиновая бумага и т.д.) рекомендуется добавлять при перемешивании адгезионную добавку **CRW25** (2-4% по весу). Добавка не влияет на жизнеспособность продукта готового к использованию.

Для увеличения физико-химической стойкости в смесь можно добавить отвердитель **CW3** (до 2%). При этом срок его действия будет составлять 24 часа. По истечении этого времени смесь не застывает, но эффект от добавления отвердителя исчезает. При необходимости можно добавить ещё 2% отвердителя.

При нанесении ручным краскораспылителем рекомендуется использовать сопло 1,8-2,0 мм при давлении 2,5-3,5 атм.

Очистка оборудования должна производиться водой или специальным средством **CRW10**.

### Внимание!

- При межслойном интервале более 6 часов необходима шлифовка для обеспечения правильной адгезии.
- Очистка поверхностей, окрашенных водоразбавимыми покрытиями, должна осуществляться р-Н нейтральными моющими средствами. Не использовать средства на основе кислот, аммиака или отбеливателя, растворителей (в т.ч. ацетона), спиртов. Также для очистки не рекомендуется использовать абразивные материалы, пасты и порошки.
- Не рекомендуется наносить продукт при температуре ниже +15°C и высоких значениях относительной влажности, т.к. это может негативно повлиять на время сушки и штабелирования, а также привести к неправильному формированию лакокрасочного слоя.
- Не замораживать! Хранить и транспортировать при температурах не ниже +5°C! Если продукт замёрз, при разморозке он не восстанавливает свои свойства и подлежит утилизации.

### Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.

---

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.