

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 7 от 22/09/2021

# UVO509s01G...

## Акриловый паркетный УФ-лак для вальцов

### Основные свойства:

Химический тип:	Акриловый лак УФ-отверждения
Степень блеска G, глосс:	1, 5, 10, 15, 25, 30, 40, 50, 90
Назначение:	Окраска паркета и плоских панелей
Способ нанесения:	Вальцы

### Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	98 ± 2	
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	1,060 ± 0,010	
Вязкость (по DIN4 при 20°C), с:	95 ± 10	
Рецептура смешивания (по весу):	Готов к использованию	
Вес мокрого слоя, г/м <sup>2</sup> :	6 - 8	
Количество слоёв:	1 - 2	
Сушка:	УФ-лампы:	3 - 4 Hg (80-120 Вт/см, 360 нм)
	Скорость линии:	8 м/мин
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.	

### Описание:

**UVO509s01G** – акриловый лак УФ-отверждения для нанесения вальцами на паркет и другие плоские поверхности. Уже содержит фотоинициатор и готов к использованию. Обладает отличной реакционной способностью. Легко и равномерно наносится вальцами, обеспечивая равномерный блеск. Благодаря наличию в составе микросфер алюминия демонстрирует отличную стойкость к царапинам, истиранию и блестящим линиям от воздействия тупого предмета, в т.ч. касательно ультраматовой версии **UVO509s01G1**.

Испытание в соответствии с **EN ISO 16000-9:2006**, проведенное на панелях, окрашенных нашими полиуретановыми, акриловыми и УФ-отверждаемыми продуктами, приготовленными с отвердителем и разбавителем согласно Спецификаций, полностью отвержденными и сухими, показало, что эмиссия летучих органических соединений не превышает 300 мкг/м<sup>3</sup>.

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.

UVO509s01G