

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

Техническая спецификация

Версия 1 от 20/06/2019

IOP-OIL

Водо-маслоотталкивающая пропитка

Основные свойства:

Химический тип:	Водная силиконовая эмульсия
Назначение:	Окраска декинга, мостков, бортиков бассейнов
Способ нанесения:	Кисть, валик, окунание, распыление. Готова к нанесению

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	10 ± 1
Плотность, г/см³:	0,986 ± 0,010
Вязкость (по DIN2 при 20°C), сек.:	50 ± 5
Вес мокрого слоя, г/м²:	60 – 90
Количество слоёв:	1 – 3
Сушка (при 20°C):	От пыли: 30-40 мин
	На отлип: 60 мин
	Складирование 2 ч
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить при температуре не ниже +5°C. Не замораживать!

Описание:

IOP-OIL – водоразбавимая пропитка для защиты любых пород дерева, а также необработанной терракоты, кирпича, камня, цемента и других адсорбирующих материалов. При окраске деревянных изделий может наноситься непосредственно на голую древесину или на предварительно обработанную цветными водоразбавимыми пропитками серии **IWM4400** или **IWM4800**. Обеспечивает поверхности устойчивость к атмосферным воздействиям и отличный водо-, масло- и грязеотталкивающий эффект.

Благодаря низкой термопластичности и натуральному эффекту может использоваться также для окраски внутренних стен, пола и полоков бань, саун и душевых кабин. В этом случае желательно использовать прозрачную отделку без тонирования дерева. Если всё же требуется придание цвета дереву, первым слоем вместо цветной пропитки серии **IWM4***** должна наноситься водоразбавимая морилка серии **CTW100**.

IWR-OIL рекомендуется наносить в 2-3 слоя с интервалом 2-4 часа с лёгкой промежуточной шлифовкой скотч-брайтом или без неё (зависит от типа подложки).

Реставрацию и обновление покрытия производить этим маслом раз в 1-2 года в зависимости от условий эксплуатации.

Внимание!

- Покрытие не совместимо с другими водоразбавимыми и иными продуктами, его нельзя перекрывать ничем, кроме него самого!
- Не наносить при температуре ниже +15°C и в условиях высокой влажности.

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.

IOP-OIL

Техническая спецификация

Версия 1 от 06/06/2016

- В процессе нанесения и сушки обеспечить хорошую вентиляцию.
- Оборудование промывать водой или специальным очищающим средством **CRW10**.

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.