

Техническая спецификация

Версия 1 от 11/11/2016

IMW0001

Гелеобразная прозрачная пропитка для экстерьера

Основные свойства:

Химический тип:	Водоразбавимое покрытие на акриловых смолах
Назначение:	Окраска веранд, беседок, балконов, перекрытий и др.
Способ нанесения:	Кисть, распыление

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	15 ± 2								
Плотность, г/см³:	0,960 ± 0,010								
Вязкость (по DIN2 при 20°C), с:	40 ± 2								
Вес мокрого слоя, г/м²:	60 - 90								
Количество слоёв:	1								
Сушка (при 25°C):	<table border="1"> <tr> <td>От пыли:</td> <td>50-60 мин</td> </tr> <tr> <td>На отлип:</td> <td>150 мин</td> </tr> <tr> <td>Складирование:</td> <td>6 ч</td> </tr> <tr> <td>Шлифовка:</td> <td>8 ч</td> </tr> </table>	От пыли:	50-60 мин	На отлип:	150 мин	Складирование:	6 ч	Шлифовка:	8 ч
От пыли:	50-60 мин								
На отлип:	150 мин								
Складирование:	6 ч								
Шлифовка:	8 ч								
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении. Не замораживать!								

Описание:

IMW0001 – водоразбавимая прозрачная гелеобразная пропитка для окраски нестабильных конструкций под крышей для экстерьера (балки, перекрытия, беседки, веранды и т.п.). Применяется для мягких пород дерева. Наносится кистью или распылением на зашлифованную абразивом P150-180 древесину. Благодаря гелеобразному состоянию отлично подходит для окраски объёмных изделий без проблем с подтёками. Помимо этого, пропитка обладает высокой проникающей и смачивающей способностью, обеспечивает равномерность покрытия, в т.ч. по цвету без образования пятен. Для обеспечения стойкости к УФ-излучению пропитку рекомендуется колеровать пастами **PTW** (до 3%).

При эксплуатации изделия без крыши для лучшей защиты поверх этой пропитки рекомендуется нанести водоотталкивающее пропитывающее масло **IWR-OIL**.

Внимание!

- 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.

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.

IMW0001