

ICE SPORT FIRE



ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ЛАК НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ, ДАЮЩИЙ НЕГОРЮЧЕЕ И НЕСКОЛЬЗКОЕ ПОКРЫТИЕ

Матовый

Двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе, легкого нанесения, с превосходной стойкостью к истиранию, твердый, химостойкий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Двухкомпонентный, полиуретановый, на водной основе
- Не содержит растворителей
- Чрезвычайно стойкий к хождению
- Негорючий: 1-й класс пожароопасности по стандарту UNI 9796:2014 при расходе 120 г/м²
- Нескользящий для спортивных покрытий согласно стандарту UNI EN 14904:2006 и UNI EN 13036-4:2011 при расходе 180 г/м²
- Превосходная укрывистость
- Не оставляет полос

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные полы
- Гостиницы, выставочные залы, торговые центры
- Общественные сооружения (театры, дворцы спорта и т.п.)
- Спортивные залы и площадки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ПРИ НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ):

Внешний вид:	Белая жидкость
Блеск 60°	Матовость: 15
Соотношение компонентов:	10 : 1
Расход (г/м ²):	80 - 100 (расход продукта может варьироваться в зависимости от пористости или ровности обрабатываемой поверхности)
Время до отлипа (мин):	60 - 70
Шлифовка (ч):	8 - 12
Окончательное затвердевание (дней):	5 - 7
Температура нанесения (°C):	+ 15 - +25
Нанесение/инструменты:	Валик, кисть
Очистка инструмента:	Вода, пока продукт еще не высох
Удаление продукта:	Вода, пока продукт еще не высох
Срок хранения (мес.): при температуре от +5°C до +25°C	12
Информация об утилизации:	Утилизировать в соответствии с действующими местными и национальными нормами
Упаковка:	Комбинированная упаковка 11 л (2 банки комп. А по 5 л и две банки комп. В по 0,5 л)
Примечания:	Тщательно перемешать перед нанесением
Ограничения при использовании:	Не применять во влажных условиях. Боится мороза. Не допускать сквозняков. Перед нанесением выдержать до достижения окружающей температуры

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ Деревянный пол должен быть ровным, зашпаклеванным и отшлифованным, без следов веществ, ухудшающих сцепление: масел, жиров, силикона. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, с влажностью в пределах 8-12%. Окружающая температура должна быть в пределах 15-25°C, отн. влажность — не более 75%. После шлифовки наждачной бумагой зернистостью 150/180 поверхность очищают сначала пылесосом, а затем антистатической ветошью.

НАНЕСЕНИЕ Перед нанесением выдержать достаточное время в помещении при температуре нанесения и тщательно перемешать. Медленно добавить отвердитель (компонент В) к компоненту А при перемешивании и аккуратно перемешать полученную массу. Перед нанесением подождать 10-15 минут после перемешивания, чтобы оба компонента хорошо смешались. Профильтровать продукт перед нанесением и нанести ровным слоем валиком или кистью в количестве не менее 120 г/м² для придания огнестойкости или 180 г/м² для придания огнестойкости и нескользкости. Если нанесение в указанном количестве в один слой затруднительно, нанести материал в два слоя. Работать в защитных перчатках. Соблюдать указания инструкции и паспорта безопасности продукта.

УХОД: Для оптимального обслуживания и ухода за полами, окрашенными ICE SPORT FIRE, рекомендуется регулярно использовать нейтральное моющее средство PARQUETPRO (см. инструкцию).

Порядок нанесения и время высыхания указаны в инструкции к продукту.



ICE SPORT FIRE

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:



ПОЛЫ СПОРТИВНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ И Т.П.

НАНЕСЕНИЕ После окончательной шлифовки наждачной бумагой зернистостью 180 равномерно нанести один слой ICE SPORT валиком или кистью на всю обрабатываемую поверхность (см. технический паспорт). Затем, примерно через 6-8 часов, отшлифовать поверхность наждачной бумагой зернистостью 220 и после тщательной очистки нанести второй слой лака ICE SPORT.

При необходимости, через 4-6 часов, можно нанести третий, последний слой лака ICE SPORT без шлифовки наждачной бумагой, но после удостоверения в том, что поверхность чистая и на ней отсутствуют отслаивающиеся частицы.