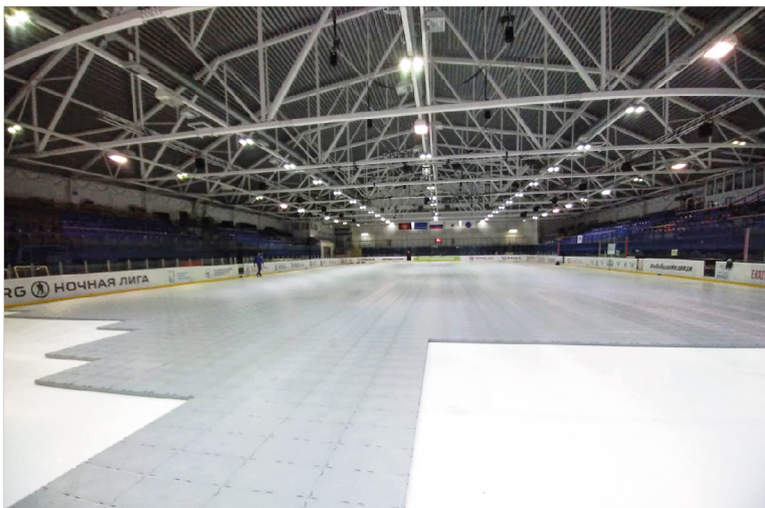




ECOTECK HEAT ICE



ECOTECK HEAT ICE

Защитное теплоизоляционное покрытие Ecotek HEAT ICE - идеальное решение для проведения любых мероприятий на поверхности ледовой арены!

Инновационное покрытие позволяет сохранить поверхность ледовой арены в идеальном состоянии после массовых зрелищных мероприятий, концертов, выставок, презентаций и т.п..

Покрытие состоит из модулей, что позволяет подогнать покрытие под любую конфигурацию площадки, а также установить сцену, осветительное, звукоусиливающее оборудование, разместить посадочные места для зрителей.



Нескользящая поверхность позволяет уверенно передвигаться по поверхности покрытия в любой обуви.



Благодаря возможности штабелирования листов покрытия на паллетах его легко транспортировать.



Модульная конструкция покрытия позволяет легко закрывать арену и легко демонтировать покрытие после завершения мероприятия.



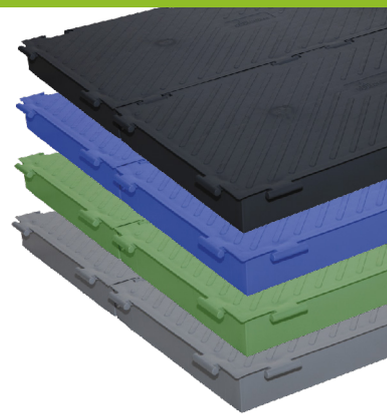
Поверхность легко моется обычными моющими средствами.



Материал наружной части покрытия - прочный, удароустойчивый пропилен со специальными добавками имеет непористую структуру, поэтому он не впитывает воду, не прилипает ко льду, не деформируется и не расслаивается.



Модульное защитное покрытие Ecoteck Heat Ice



Размеры (без учета замков), мм	612,7 x 302,3 x 57,1
Количество изделий в 1 м ² , шт	5,39
Вес изделия, кг/шт.	2,43
Транспортировка	Любые виды транспорта. Стандартно - на паллетах.
Материал	Полимерная морозостойкая ударопрочная композиция на основе полиолефинов. Наполнитель - теплоизолирующий материал. Антискользящая поверхность.
Соединение модулей	Петля и замок (полуподвижное соединение) для соединения листов покрытия
Температура эксплуатации, °С	От -40 °С до +70 °С
Влажность помещения	Без ограничений
Наличие вентиляции	Нет
Максимальная высота рядов при складировании	2,5 м
Условия хранения	Горизонтально на паллетах
Цвет покрытия	Чёрный, металлик, зелёный, синий
Гарантийный срок, лет	3 года (при соблюдении условий эксплуатации)
Теплопроводность	Менее 0,03 Вт/м ² хК
Ударопрочность(-18/0С)	ASTM D 5420 50Дж
Воспринимаемые нагрузки	до 190 т/1м ²
Кол-во чел., участвующих в застилке площадки 1800 м ²	7-9
Скорость укладки	до 350 м ² /час /1 человек

