

100% ARTIFICIAL SNOW

Neverlast: первый пластиковый материал с такими же свойствами, как у настоящего снега



+38 032 243 5000 - www.snowmakers.som.ua - office@snowmakers.com.ua

Neveplast - это инновационный продукт, предназначение которого – возможность кататься на лыжах и сноуборде круглый год в наших городах и во всех местах, где нужно проводить такие спортивные мероприятия. Благодаря непрерывным исследованиям и разработкам вместе со своими партнерами и отличной способности адаптироваться под современные потребности клиентов и рынка компания Neveplast непрерывно развивается, что ее уже утвердило компанию международной арене. Треки Neveplast позволяют создавать парки для катания на лыжах, с поворотами, прыжками, грэбами и заходов на хаф-пайп и Big Air, точно так же, как это происходит на снегу при максимальной безопасности. Благодаря уникальной технологии все это выполняется с минимальными затратами без специальной подготовки грунта и подводки воды для облегчения скольжения. Neveplast - это единственные в мире синтетические маты с сертификацией качества скольжения, аналогичного снегу, позволяющие катание без подключения систем орошения для обеспечения скольжения.





NEVEPLAST NP30 -

Это наилучшее предложение Neveplast. Покрытие NP30 в точности воспроизведет ощущения от телемарка и катания на лыжах, сноуборде на утрамбованном снегу. NP30 позволяет снаряжению для зимних видов спорта легко прогибаться на материале, давая мгновенное сцепление с кантом и легкое, стремительное изменение направления. В парках трюки получаются естественными. Взлет на трамплине точный и прямой. Нет ощущение просто скольжения, которое обычно чувствуется на синтетических треках. Разработки материала Neveplast NP30 не остановились на ваших традиционных обучающих центрах, но также ответили новым тенденциям по установке ски-парков и городских парков. Материал стал более гибким, чтобы адаптироваться под конструкции хаф-пайп, четверти и трамплины любых форм и размеров.

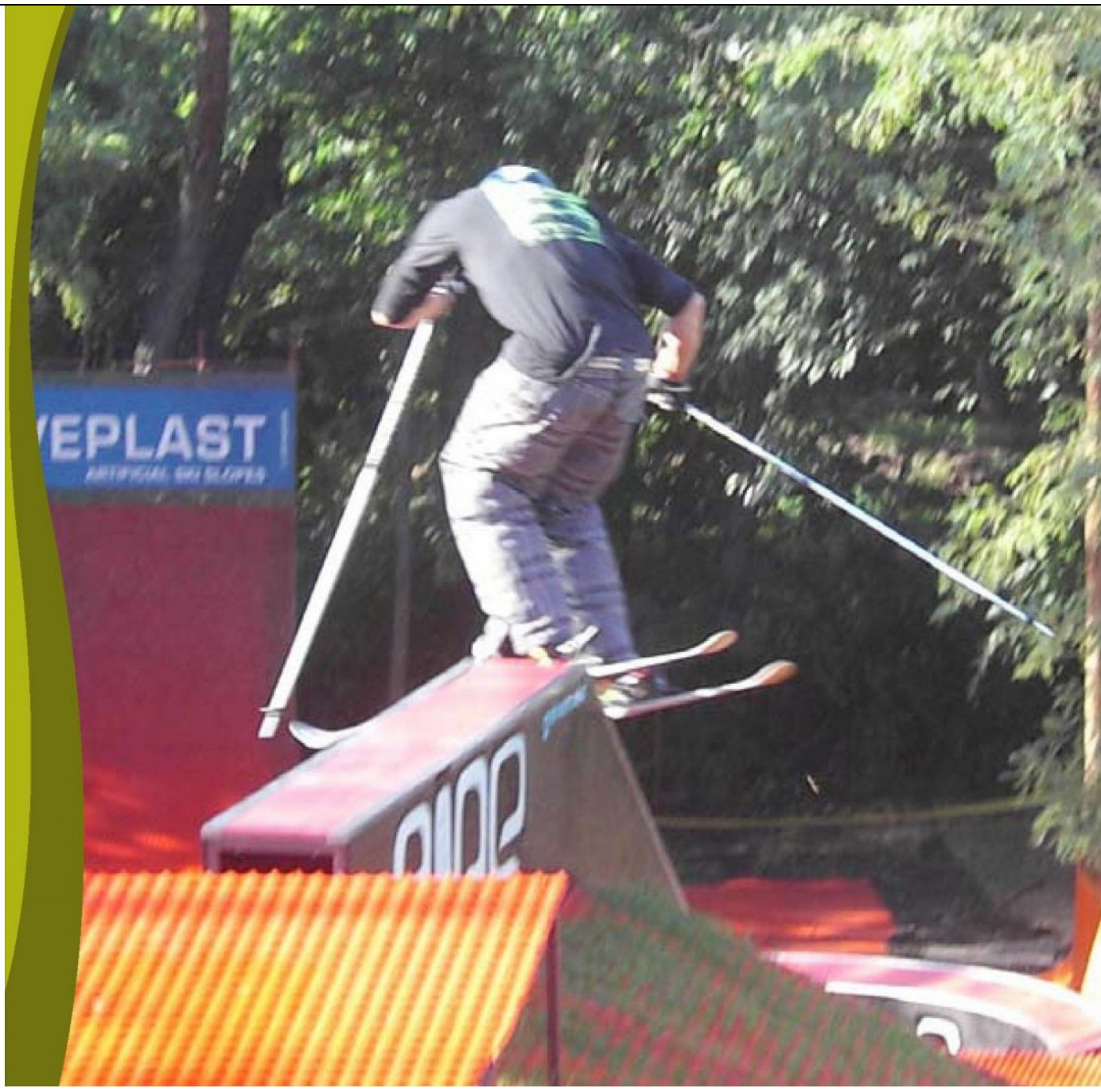


СНАРЯЖЕНИЕ

То же оборудование, что Вы используете на снегу, Вы можете использовать на покрытии Neveplast. Высокий уровень скольжения и специальный композит обеспечивают, чтобы оборудование не подвергалось износу, несмотря на регулярное и постоянное использование. Спортивное снаряжение для зимних видов спорта не подвергается механическим нагрузкам и старению. Благодаря этим характеристикам Neveplast имеет многочисленные преимущества для всех желающих развивать это направление, гарантируя очень низкие административные и эксплуатационные затраты.

БОКОВОЙ ХВАТ

Он получается благодаря низкому коэффициенту трения между NEVEPLAST / сноубордом, что позволяет сноуборду не терять скорость, даже на канте. Правильное соотношение между жесткостью и плотностью щетинок дает легкую деформацию покрытия, позволяя делать повороты (cornering), как на компактном снегу. Коническая щетина позволяет скольжение, обеспечивающее старт трюка.



СКОЛЬЖЕНИЕ

Эта техническая характеристика обеспечивается благодаря используемому материалу и форме щетинок. Вот почему мы используем композит из пластиковых материалов с добавлением сухой смазки, что гарантирует отличное скольжение. Эта характеристика еще улучшается благодаря использованию средства для скольжения собственного производства.

АДАПТИВНОСТЬ ПОД БАЗОВЫЙ ОСНОВАНИЕ

Эта проблема была решена благодаря использованию малых быстроразъемных модулей, обеспечивающих высокую гибкость изделия, гарантируя тем самым отличное сцепление. NEVERPLAST можно прокладывать на любом базовом основании любого типа, если оно однородное и плотное.



БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ
Neverplast исключает несчастные случаи от зажатия в снежном покрытии. Кроме того, в отличие от других пластиковых треков, базовый модуль содержит очень малые вентиляционные отверстия, так что в случае падения, суставы руки не смогут попасть в пустоты матов с последующими травмами. Высокая степень скольжения предотвращает счесы и ожоги. Neverplast всегда укладывается на утрамбованное базовое основание, поэтому мы рекомендуем использовать средства защиты, например: перчатки, шлем и защитный щиток на спину.

НАКЛОНЫ

10/15% = от 5,4 ° до 8,5 ° - для учебных склонов для новичков

широкие боксы (50 см и более с макс. длиной 4м), тэйбл-боксы, боксы –радуги (Rainbow), детали для джиббинга (напр. драмы)

15/20% = от 8,5 ° до 11,3 ° - для «синих» спусков

широкие (как указано выше) и средние боксы (минимальная ширина 30 см), тэйбл-боксы, боксы –радуги (Rainbow), детали для джиббинга (напр. драмы), короткие рельсы на одну трубу, короткие рельсы на две, три трубы, короткие боксовые рельсы. Короткие обозначают максимальную длину 6м.

20/30% = DA 11,3 ° 16,6 ° - для «красных» спусков

средние и узкие боксы (от 15 до 30см), рельсы на одну трубу, две и три трубы, бокс-рельсы.

> 30% = от 16,6 ° - для «черных» спусков

Не подходит для структуры парка. Эти склоны используются только для прыжков.

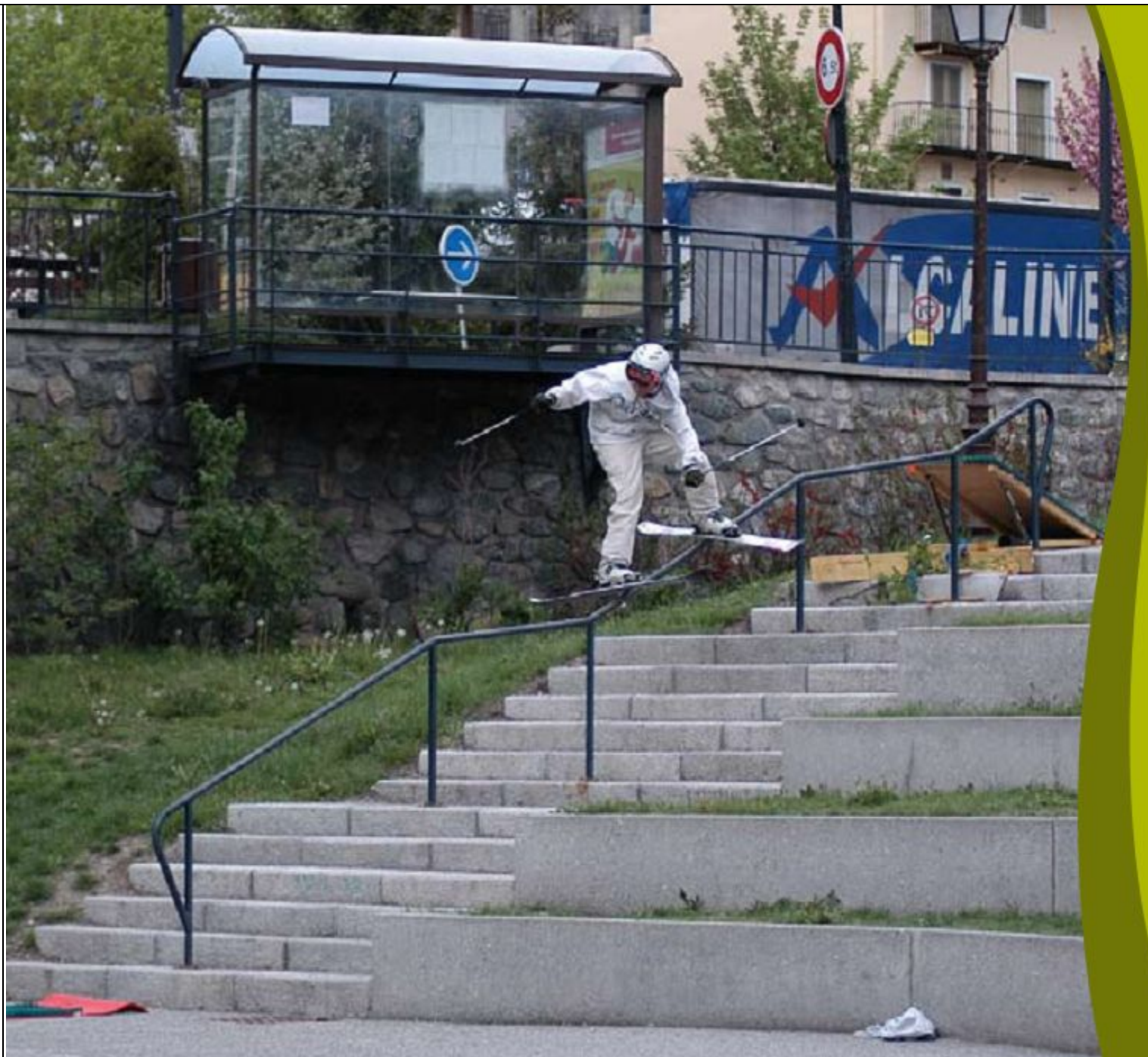


УСЛУГИ

Возможность обучения
Переработка
Предварительная или клиплексная
разработка спортивной установки.
Аренда

ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ

Высокий уровень экологических проблем обязал нас производить продукт, который может частично регенерироваться после окончания его цикла эксплуатации. Мы все больше слышим о глобальном потеплении, и вкладываем в борьбу с этим благодаря производству установок, которые не требуют систем орошения что, в результате, не забирает потребление воды и электрической энергии.



БУДУЩЕЕ

Neverlast продолжает расширяться - за последние несколько лет компания установила новые центры для горнолыжного спорта и сноуборда. Основная цель этих центров – обучение нового поколения пользователей, а также деятельность в качестве инструмента для фитнеса и физической подготовки энтузиастов. Последние два года Neverlast уделяет особое внимание развитию сноупарков для фристайла на лыжах и сноуборде, демонстрируя этим готовность продукта соответствовать тенденциям рынка и спорта. Установки, оборудованные трамплинами, рейлами и боксами доказали свою функциональность и высоко оцениваются потребителями.

Рекомендуемая длина для лыжных трасс не менее 160 м, но для создания парков понадобится гораздо меньше площади. Модульность продукта позволяет расширить и модифицировать любой вариант установки.

Покрытие Neverlast может использоваться для лыж, сноубордов, лыж Телемарк, сноубайков, скифоксов (балансеров) и всего оборудования, которое обычно используется на снегу и которое не содержит материал со специфическим трением.

