

ОГРАЖДЕНИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

GRAND LINE
Кровля • Фасад • Забор

Гарантийные обязательства

	Срок гарантии (лет)		
	Гарантия на сохранность внешнего вида	Гарантия на технические характеристики	
Изделие	Внутренняя зона (свыше 3 км от берега моря)	Внутренняя зона (свыше 3 км от берега моря)	Приморская зона (0-3 км от берега моря)
Модульные ограждения Grand Line®	10 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
Панельные ограждения Grand Line®	10 <input type="checkbox"/>	50 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>

Дополнительно для спортплощадок

Отметьте выбранный вариант

При монтаже ограждения на спортплощадках необходимо применять гасительные сетки. Отсутствие гасительных сеток может привести к разрушению ограждения.

Гасительная сетка не входит в состав комплекта ограждения Grand Line® для спортплощадок. Приобретается отдельно.

В случае отсутствия гасительных сеток на ограждениях спортплощадок гарантия аннулируется.

Область действия гарантии на сохранность внешнего вида изделий:

Производитель гарантирует, что на протяжении гарантийного срока на лицевой стороне изделий Grand Line® не возникнут следующие виды дефектов:

- ▷ отслоение и растрескивание покрытия;
- ▷ неравномерное сильное изменение цвета, четко заметное с расстояния не менее 15 м;
- ▷ пятна ржавчины.

Область действия гарантии на технические характеристики:

▷ производитель гарантирует, что коррозия не образует сквозные отверстия на изделия в результате окисления его металлической основы.

Условия действия гарантии:

- ▷ погрузка и выгрузка изделий в заводской упаковке осуществлялась механизированным способом;
- ▷ доставка изделий к месту назначения осуществлялась в транспортном средстве с длиной кузова не менее длины изделия;
- ▷ хранение, монтаж и эксплуатация изделий не нарушают инструкцию по обслуживанию изделий Grand Line®, например, изделия хранились в соответствующих условиях (не на земле, имелся свободный сток воды с поверхности изделия);
- ▷ в процессе эксплуатации отсутствовал контакт изделий с объектами, пораженными коррозией, химикатами, с медью, с солями меди или жидкостью, вытекающей из медных труб, с рубероидом (другими битумными материалами), с серой и ее парами.

Транспортировка и хранение

Перед проведением транспортирования готовой продукции необходимо удостовериться в соответствии всех частей комплекта заказанного изделия, полной комплектации и целостности упаковки всех составных частей.

Погрузочно-разгрузочные работы необходимо выполнять только при соблюдении мер безопасности для работников монтажной бригады и мер предосторожности для исключения механических повреждений.

Хранение продукции на месте проведения монтажных работ также нужно осуществлять при соблюдении требований межотраслевых правил по охране труда. Материалы (конструкции) следует размещать на выровненных площадках, принимая меры против самопроизвольного смещения, просадки, осыпания и раскатывания складироваемых материалов при условии сохранности упаковки и защитного покрытия. Пакеты с металлическими секциями, столбами и аксессуарами должны храниться под навесами или в закрытых неотапливаемых складских помещениях, уложенными на поддоны.

Все упаковочные материалы после распаковки должны утилизироваться согласно нормам СанПиН и требованиям санитарно-эпидемиологического законодательства РФ.

Монтаж и техника безопасности

Все работы следует производить в точном соответствии со СНиП 12-03-2001, 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве», СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения. Основания и фундаменты», СНиП 2.02.03-85 «Свайные фундаменты», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», а также другими нормативными документами, принятыми в соответствующих субъектах Российской Федерации. Установка должна производиться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими нормами безопасности. Минимальный состав бригады – 2 человека.

Подготовительные работы

Место проведения монтажа должно быть подготовлено в соответствии с требованиями проектной документации. Перед началом работ выполнить подготовку трассы вновь строящегося ограждения с целью обеспечения оптимального монтажа изделия. Перед монтажом ограждения следует отметить все точки поворотов трассы периметра в горизонтальной и вертикальной плоскостях, места расположения ворот и калиток, выполнить профилирование и разметку трассы периметра, а также провести подготовительные земляные работы. Разметку трассы периметра следует начинать с установки базовых вешек в местах установки столбов распашных или откатных ворот и у стен примыкающих зданий.

Инструмент

Убедитесь, что применяемые инструменты и материалы полностью исправны и соответствуют действующим нормам безопасности, стандартам и инструкциям.

- ▷ Шуруповерт с набором головок
- ▷ Пассатижи
- ▷ Рулетка на 30 метров
- ▷ Уровень строительный
- ▷ Шнур
- ▷ Лопата
- ▷ Лом любого типа
- ▷ Стремянка
- ▷ Ножницы по металлу
- ▷ Мотобур земляной
- ▷ Спецодежда и перчатки

Набор инструментов может изменяться в зависимости от комплектации конкретного заказа и типа установки.

Задача монтажника – выбрать подходящий набор инструментов, достаточный для установки изделия.

