

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Мы выражаем Вам признательность за выбор продукции NORDSIDE. Мы сделали все возможное, чтобы наша продукция прослужила Вам долгие годы!
Водосточная система NORDSIDE состоит из желоба и трубы из поливинилхлорида, а также фитингов. Область применения – отвод ливневых и талых вод с крыш зданий.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая пропускная способность за счет диаметра 100 мм.
- Все фитинги к водосточной системе конструктивно усилены и могут выдерживать максимально высокие нагрузки в зимний период и в штормовую погоду.
- Специальные продольные каналы, препятствующие скапливанию листьев в желобе.
- Система нагревается на 15% меньше благодаря светлой внутренней части длинных элементов и выдерживает жаркий климат южных широт.
- Надежная сборка водосточной системы без использования клея, простой и надежный монтаж.
- Уплотнители обеспечивают герметичность водосточной системы NORDSIDE.
- Водосточная система может быть установлена на кровлях любой конфигурации.
- Высокое качество и экологически безопасное ПВХ сырье гарантирует надежность и длительный срок службы водосточной системы NORDSIDE.
- Качество, надежность и безопасность водосточной системы NORDSIDE подтверждены всеми необходимыми сертификатами.

ГАРАНТИЯ НА ВОДОСТОЧНУЮ СИСТЕМУ:

На водосточную систему NORDSIDE предоставляются следующие гарантии:

- **25 лет** – отсутствие деформаций (вздутий, растрескиваний, сколов) вследствие воздействия климатических факторов;
- **7 лет** – на стабильность белого цвета;
- **3 года** – на стабильность коричневого и темно-коричневого цвета;
- Термостойкость на протяжении всего срока службы водосточной системы.

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

ГАРАНТИЯ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- Продукция используется по ее прямому назначению.
- Основание кровли соответствует СНиП «Крыши и кровли».
- Водосточная система монтируется только с использованием оригинальных комплектующих NORDSIDE.
- Монтаж проводят специалисты, имеющие соответствующее разрешения на проведение строительно-монтажных работ и использующие инструкцию по монтажу NORDSIDE.
- Водосточная система монтируется на здание с установленной системой снегозадержания.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ПРОДУКЦИЮ:

Поврежденную в результате механического, химического или теплового воздействия, установленные
ТУ 25.21.22-003-77685853-2017.

Смонтированную с нарушениями рекомендаций «Инструкции по монтажу водосточной системы NORDSIDE».



Водосточная система NORDSIDE

ПРАВИЛА УХОДА ЗА ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМОЙ NORDSIDE:

Водосточная система NORDSIDE – это комплексная система, в которой все элементы системы тщательно подобраны друг к другу. Конструкция системы оптимизирована для российских условий - размеры, прочность, отсутствие склейки элементов. Изготавливается система с использованием современных технологий и качественного сырья, благодаря чему водосточная система требует лишь периодического ухода. Элементы системы легко и просто моются водой из садового шланга. Для удаления сильных загрязнений используются мягкая тряпка и моющие средства, не содержащие абразивов, кислот, растворителей, хлора. Не оставляйте моющие средства на поверхности элементов системы более чем на 5-10 минут. Тщательно смывайте их водой. В зимнее время не допускается скопление снега и льда внутри труб и желобов. Для удаления снега и льда используйте только деревянный или пластиковый инструмент!

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Изделия допускается перевозить крытым транспортом любого вида с защитой изделий от воздействия атмосферных осадков и в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта. В летнее время при транспортировке продукции на дальнее расстояние (более 30 минут) кузов машины должен быть вентилируемым и температура внутри кузова не должна превышать 55°C.

Автотранспорт, подаваемый на погрузку, должен быть чистым внутри кузова, с ровными и не ржавыми полами, стенками, крышей.

Стенки внутри кузова должны быть жесткими и ровными.

Продукция внутри кузова должна быть закреплена надлежащим образом транспортными ремнями.

Изделия должны храниться в условиях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей и не ближе 1 м от отопительных приборов. Длина стеллажа должна соответствовать (не менее) длине упакованных изделий в упаковке.

При перемещении и хранении упаковки укладываются горизонтально на ровную поверхность, исключая прогиб, скручивание, деформирование изделий

Строго запрещается хранить продукцию при температуре свыше 55°C на асфальтовом основании, под брезентом или пленочным укрытием без обеспечения свободной циркуляции воздуха.

Производитель: 195271, Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д.171 И.; тел.: 8(812) 334-00-63; nordside.ru; info@nordside.ru

Подтверждение продавца

Наименование продавца: _____

Наименование, цвет: _____

Количество (м², шт.): _____

Адрес: _____

Подпись продавца: _____ м.п. _____

Дата продажи (число, месяц, год): _____

Продавец принимает на себя обязательства по обеспечению всех необходимых мер для разрешения претензий Покупателей в соответствии с действующим законодательством в Российской Федерации.

Подтверждение подрядчика

Наименование подрядчика: _____

Адрес подрядчика: _____

Подпись подрядчика: _____ м.п. _____

Обратите внимание на правильность заполнения Продавцом настоящего Гарантийного свидетельства.

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ПОКУПАТЕЛЯ

Претензий к внешнему виду продукции не имею.

С условиями Гарантийного свидетельства, правилами по транспортировке, хранению, эксплуатации, инструкции по монтажу, основными характеристиками продукции под товарным знаком NORDSIDE ознакомлен.

Контактные данные покупателя

ФИО: _____

Подпись: _____

Дата покупки (число, месяц, год): _____

Наименование, цвет: _____

Количество (м², шт.): _____

Продавец (наименование компании, адрес): _____

ИНН: _____

Продавец: / /

Подпись

ФИО