

ПЛИТЫ BIOVAT® XPS OPTIMA

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Плиты полистирольные вспененные
экструдированные XPS

ПРИМЕНЕНИЕ

- Фундаменты
- Цоколи
- Стены
- Кровли
- Балконы
- Дорожное покрытие

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокие теплоизолирующие свойства
- Неизменно низкая теплопроводность
- Нулевое водопоглощение
- Высокая прочность на сжатие
- Подтвержденная долговечность
- Биостойкость
- Экологичность

УПАКОВКА

Плиты BIOVAT® XPS OPTIMA упаковываются
в термоусадочную УФ-стабилизированную
полиэтиленовую пленку

ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ

- ТУ 22.21.41-009-46345603-2023 от 03 июля 2023 г.
- Техническому регламенту о требованиях
пожарной безопасности №123-ФЗ
- Единым санитарно-эпидемиологическим
и гигиеническим требованиям к продукции,
подлежащей санитарно-эпидемиологическому
надзору



НИЗКОЕ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ



НИЗКАЯ
ТЕПЛОПРО-
ВОДНОСТЬ



УДАРО-
ПРОЧНОСТЬ



БИОСТОЙКОСТЬ



ПРОСТОТА
МОНТАЖА



ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ
И ВНЕШНИХ
ВИДОВ РАБОТ



ДОЛГО-
ВЕЧНОСТЬ



ЗАЩИТА ОТ
ГРЫЗУНОВ



РАСШИРЕННАЯ
ГАРАНТИЯ



ТЕМПЕРАТУРА
МОНТАЖА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	BIOVAT® XPS OPTIMA жесткие плиты из экструзионного пенополистирола. Прочные, морозостойкие и долговечные, удобны в использовании, упрощают процесс утепления при строительстве жилых и промышленных объектов
Применение	BIOVAT® XPS OPTIMA применяется в утеплении: фундаментов, стен, инженерных коммуникаций, полов, кровли, балконов
Теплопроводность	0,028 при (25±5 °С) Вт/м·К
Водопоглощение за 24 часа	0,4 % по объему
Паропроницаемость	0,014 мг/(м²·ч·Па)
Плотность плиты	32-38 кг/м³
Группа горючести	Г4
Толщина плиты	30-100 мм*
Ширина	585 мм
Длина	1185 мм
Прочность на сжатие при 10% линейной деформации	0,25 Мпа
Температура эксплуатации	От -70 до +75 °С

* Уточняйте возможность производства партии материала необходимых размеров.

ХРАНЕНИЕ

Плиты BIOVAT® XPS OPTIMA должны храниться в крытых складах на расстоянии не ближе 1-го метра от источников высокой температуры и огня. Допускается хранение на открытом воздухе в упаковке из УФ-стабилизированной полиэтиленовой пленки. При хранении под навесом и на открытом воздухе продукция должна быть уложена на поддоны. Высота штабеля не должна превышать 5 метров. Гарантийный срок хранения продукции в крытых складах и под навесом — 24 месяца со дня изготовления, на открытом воздухе — 12 месяцев со дня изготовления.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Плиты BIOVAT® XPS OPTIMA в пакетах или без пакетирования транспортируют в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов