

RAVATHERM XPS STANDARD, RAVATHERM XPS ECO

ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛИТЫ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА С ЗАКРЫТЫМИ ПОРАМИ

ОПИСАНИЕ

Высокоэффективный утеплитель из экструдированного пенополистирола с закрытыми порами длительного срока службы для нового строительства и реконструкции зданий и инженерных сооружений.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для теплоизоляции:

- Многослойных стен
- Стенок подвала
- Полос гражданских зданий
- Межэтажных перекрытий
- Скатных кровель
- Традиционных кровель
- Инверсионных кровель
- Стен под штукатурку
- «Мостиков холода»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Толщина (мм)	30	40	50	60	80	100	120
λ (W/mK)	0,032						
R(m ² K/W)	0,9	1,3	1,6	1,9	2,5	3,2	3,8

Параметр	Значение
Допуски на размеры в соответствии с	ТУ 2244-002-00259620-2013
Прочность на сжатие при 10% линейной деформации	≥250 КПа
Группа горючести	Г 4
Водопоглощение при длительном общем погружении	0,2%
Паропроницаемость	0,01 мг/м·ч·Па
Максимальная рабочая температура	75°C
Поверхность	гладкая
Размер плиты - длина x ширина (мм)	1185x585
Форма кромки	«четверть»

Форма кромки «четверть»

ХРАНЕНИЕ

Упаковки с теплоизоляционными плитами RAVATHERM могут храниться на открытом воздухе, но должны быть защищены от интенсивного солнечного света, предпочтительно содержаться в оригинальной упаковке. Плиты не должны храниться вблизи источников воспламенения. При воздействии интенсивного солнечного света в течение длительного времени поверхность теплоизоляционной плиты покрывается мелкой пылью.

Производитель: АО НИСКО Индастри 142324, Московская область, Чеховский р-н, СП Баранцевское, д. Крюково

тел.: 8 (495) 728 42 13

факс: 8 (495) 728 42 16

АО НИСКО Индастри дочерняя структура Ravago Group

142324, Московская область, Чеховский р-н,

СП Баранцевское, д. Крюково | E-MAIL: office@ravago.ru | WEB: www.ravatherm.ru

™ Торговая марка Ravago S. A.