



ПРАЙС-ЛИСТ на пенополистирол RAVATHERM XPS

от 09.03.2017 г.

RAVATHERM XPS STANDARD

Прочность на сжатие - 250 кПа, группа горючести - Г4, форма кромки - прямая, поверхность - шероховатая
 Рекомендованная область использования: кровля, полы, фундамент, стены

Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина мм	Количество в упаковке			Плотность кг/м3	Цена, руб. (вкл.НДС)		
				листов	м2	м3		уп.	м2	м3
Ravatherm XPS STANDARD-20	20	600	1200	20	14,400	0,288	не менее 25	1 267	88	4 400

RAVATHERM XPS STANDARD

Прочность на сжатие - 250 кПа, группа горючести - Г4, форма кромки - четверть, поверхность - гладкая
 Рекомендованная область использования: кровля, полы, фундамент, стены

Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина мм	Количество в упаковке			Плотность кг/м3	Цена, руб. (вкл.НДС)		
				листов	м2	м3		уп.	м2	м3
Ravatherm XPS STANDART-30	30	585	1185	14	9,705	0,291	не менее 25	1 194	123	4 100
Ravatherm XPS STANDART-40	40	585	1185	10	6,932	0,277		1 137	164	4 100
Ravatherm XPS STANDART-50	50	585	1185	8	5,546	0,277		1 068	193	3 850
Ravatherm XPS STANDART-60	60	585	1185	7	4,853	0,291		1 281	264	4 400
Ravatherm XPS STANDART-80	80	585	1185	5	3,466	0,277		1 220	352	4 400
Ravatherm XPS STANDART-100	100	585	1185	4	2,773	0,277		1 220	440	4 400

RAVATHERM XPS ROOF

Прочность на сжатие - 300 кПа, группа горючести - Г3, форма кромки - четверть, поверхность - гладкая
 Рекомендованная область использования: кровля

Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина мм	Количество в упаковке			Плотность кг/м3	Цена, руб. (вкл.НДС)		
				листов	м2	м3		уп.	м2	м3
Ravatherm XPS ROOF-30	30	585	1185	14	9,705	0,291	не менее 28	1 456	150	5 000
Ravatherm XPS ROOF-40	40	585	1185	10	6,932	0,277		1 386	200	5 000
Ravatherm XPS ROOF-50	50	585	1185	8	5,546	0,277		1 386	250	5 000
Ravatherm XPS ROOF-60	60	585	1185	7	4,853	0,291		1 456	300	5 000
Ravatherm XPS ROOF-80	80	585	1185	5	3,466	0,277		1 386	400	5 000
Ravatherm XPS ROOF-100	100	585	1185	4	2,773	0,277		1 386	500	5 000

RAVATHERM XPS INDUSTRIAL 500

Прочность на сжатие - 500 кПа, группа горючести - Г4, форма кромки - четверть, поверхность - гладкая
 Рекомендованная область использования: полы, фундамент, нагружаемые конструкции

Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина мм	Количество в упаковке			Плотность кг/м3	Цена, руб. (вкл.НДС)		
				листов	м2	м3		уп.	м2	м3
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 500	40	585	1185	10	6,932	0,277	не менее 38	1 525	220	5 500
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 500	50	585	1185	8	5,546	0,277		1 525	275	5 500
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 500	60	585	1185	7	4,853	0,291		1 601	330	5 500
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 500	80	585	1185	5	3,466	0,277		1 525	440	5 500
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 500	100	585	1185	4	2,773	0,277		1 525	550	5 500

RAVATHERM XPS INDUSTRIAL 700

Прочность на сжатие - 700 кПа, группа горючести - Г4, форма кромки - четверть, поверхность - гладкая
 Рекомендованная область использования: фундамент, ж-б основания, полы пром.зданий и холодильников,

Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина мм	Количество в упаковке			Плотность кг/м3	Цена, руб. (вкл.НДС)		
				листов	м2	м3		уп.	м2	м3
Ravatherm XPS INDUSTRIAL 700	100	585	1185	4	2,773	0,277	не менее 45	2 024	730	7 300

Важные примечания:

1. Прайс-лист действителен с 16.01.2017 г.
2. Условия поставки - самовывоз из п. Крюково Чеховского р-на, Московской области.
Отправить заявку info@tsmos.ru