

Базальтовая теплоизоляция ROCKWOOL

ООО "СЕВЕРО-ЗАПАД" г. С-Пб, ул.Бабушкина д. 52, корпус 1.

(812) 941-74-09; 367-29-70; факс 367-24-94; contact@nw-tsk.ru

прайс от 10 апреля 2013 года

Материал	Размер (д*ш*т) мм	Цена в руб. за м3. с НДС при	Дополнительная информация
		50.....	
ИЗОЛЯЦИЯ ВНЕШНИХ СТЕН И КРОВЕЛЬ			
РУФ БАТТС	1000*600*100-180	7631,8	Кровельная изоляция. Диапазон толщин: 100-180 мм с шагом 10 мм
РУФ БАТТС ЭКСТРА	1000*600*60	7843,0	Теплоизоляция плоских кровель. Плиты имеют комбинированную структуру и состоят из жесткого верхнего (наружного) и более легкого нижнего (внутреннего) слоев. Верхний (жесткий) слой маркируется. Диапазон толщин: 60-140 мм с шагом 10 мм
	1000*600*70	7484,4	
	1000*600*80	7203,9	
	1000*600*90	6997,1	
	1000*600*100	6826,6	
	1000*600*110	6682,5	
	1000*600*120	6565,9	
	1000*600*130	6466,9	
РУФ БАТТС ОПТИМА	1000*600*60	7162,1	Теплоизоляция плоских кровель. Плиты имеют комбинированную структуру и состоят из жесткого верхнего (наружного) и более легкого нижнего (внутреннего) слоев. Верхний (жесткий) слой маркируется. Диапазон толщин: 60-200 мм с шагом 10 мм
	1000*600*70	6999,3	
	1000*600*80	6862,9	
	1000*600*90	6663,8	
	1000*600*100	6501,0	
	1000*600*110	6363,5	
	1000*600*120	6253,5	
	1000*600*130	6158,9	
	1000*600*140	6083,0	
	1000*600*150	6012,6	
	1000*600*160	5952,1	
1000*600*170	5886,1		
1000*600*180-200	5781,6		
РУФ БАТТС В	1000*600*40	9158,6	Верхний слой кровельной изоляции. Диапазон толщин: 40 и 50 мм
РУФ БАТТС С	1000*600*50-170	5447,2	Кровельная изоляция под цементно-песчаную стяжку.
РУФ БАТТС Н	1000*600*50-180	5183,2	Нижний слой кровельной изоляции. Диапазон толщин: 50-180 мм
ФАСАД БАТТС	1200*500*25-40	8537,1	Теплоизоляция штукатурных фасадов. Диапазон толщин: 25-170 мм с шагом 10 мм
	1000*600*50-60	7086,2	
	1000*600*70-120	7761,6	
ФАСАД БАТТС Д	1000*600*70-100	7423,9	Теплоизоляция штукатурных фасадов. Плиты имеют комбинированную структуру и состоят из жесткого верхнего (наружного) и более легкого нижнего (внутреннего) слоев. Верхний (жесткий) слой маркируется. Диапазон толщин: 70-200 мм с шагом 10 мм
	1000*600*110	7398,6	
	1000*600*120	7316,1	
	1000*600*130	7172,0	
	1000*600*140	7118,1	
	1000*600*150	7070,8	
	1000*600*160	6967,4	
	1000*600*170	6935,5	
	1000*600*180	6905,8	
	1000*600*190	6854,1	
1000*600*200	6807,9		
ПЛАСТЕР БАТТС	1000*600*50-180	4978,6	Теплоизоляция фасадов с оштукатуриванием по стальной армирующей сетке.
ФАСАД ЛАМЕЛЛА (Венгрия)	1200*200*40-240	6231,5	Теплоизоляция штукатурных фасадов. Для утепления участков балконов, лоджий, стен, имеющих криволинейную или "ломаную" поверхность