




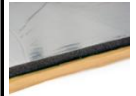


ПРАЙС СТАНДАРТПЛАСТ 2017

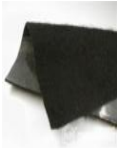



№ пп	Артикул	Вид	Наименование	Очередн ость слоя	Масса на м2	КМП	Толщ., шир., длина	Цена, lei/m2	Цена, lei за лист, рулон, штуку	Категория
Вибропоглащающие материалы										
1	SPVS22053075		Вибропласт Silver, полимерный слой армированный алюминиевой фольгой, двери, крыша, крышка багажника, капот.	Первый слой	3,57кг	0,25	2,2мм 0,53м 0,75м	333	132,30	N
2	SPVG23053075		Вибропласт Gold, полимерный слой армированный алюминиевой фольгой, двери, крыша, крышка багажника, капот.	Первый слой	3,85кг	0,33	2,3мм 0,53м 0,75м	425,25	168,98	N
3	SPVA20053075		StP Aero, суперлегкий полимерный слой армированный алюминиевой фольгой, двери, крыша, крышка багажника, капот.	Первый слой	2,57кг	0,33	2,0мм 0,53м 0,75м	460,125	182,93	N
4	SPGB15053075		Вибропласт GB 1,5-вибропоглащающий материал с мастичной основой, дублированной алюминиевой фольгой	Первый слой	-	-	1,5мм 0,53м 0,75м	191,25	76,05	N
5	SPGB20053075		Вибропласт GB 2-вибропоглащающий материал с мастичной основой, дублированной алюминиевой фольгой	Первый слой	-	-	2,0мм 0,53м 0,75м	212,625	84,60	N
6	SPGB30053075		Вибропласт GB 3-вибропоглащающий материал с мастичной основой, дублированной алюминиевой фольгой	Первый слой	-	-	3,0мм 0,53м 0,75м	273,375	123,08	N
7	SPGB40053075		Вибропласт GB 4-вибропоглащающий материал с мастичной основой, дублированной алюминиевой фольгой.	Первый слой	-	-	4,0мм 0,53м 0,75м	333	150,08	N
8	SPGBI55060075		Вибропласт GB 1,5 I-4(4мм)-двухсоставной вибропоглащающий материал: Сплэн и Вибропласт не имеющий фольгированного слоя.	Первый слой и Второй слой	-	-	5,5мм 0,60м 0,75м	236,25	106,43	N

9	SPGBI95060075		Вибропласт GB 1,5 I-8(8мм)-двухсоставной вибропоглощающий материал: Сплэн и Вибропласт не имеющий фольгированного слоя.	Первый слой и Второй слой	-	-	9,5мм 0,60м 0,75м	307,125	138,15	N
10	SPGBIM55060075		Вибропласт GB 1,5 IM-4(4мм)-двухсоставной вибропоглощающий материал: Сплэн и Вибропласт имеющий покрытие металлизированной пленкой.	Первый слой и Второй слой	-	-	5,5мм 0,60м 0,75м	262,125	117,90	N
11	SPGBIM95060075		Вибропласт GB 1,5 IM-8(8мм)-двухсоставной вибропоглощающий материал(8мм): Сплэн и Вибропласт имеющий покрытие металлизированной пленкой.	Первый слой и Второй слой	-	-	9,5мм 0,60м 0,75м	336,375	151,43	N
12	SPVM27053075		Визомат МП-вибропоглощающий битумный материал: пол салона, щиток моторного отсека и колесные арки.	Первый слой	3,8кг	0,28	2,7мм 0,53м 0,75м	514,125	204,30	N
13	SPBB42053075		Vimast Bomb-битумная и мастичная композиция, самые вибронгружаемые зоны: пол салона и багажника, щиток моторного отсека и колесные арки.	Первый слой	6кг	0,5	4,2мм 0,53м 0,75м	587,25	233,33	N
14	SPVQ21053075		Визомат Q1-эластичный битумный материал на клеевой основе. Рекомендуется при восстановлении автомобиля после аварии.	Первый слой	2,7кг	0,12	2,1мм 0,53м 0,75м	302,4	121,05	N
15	SPVK0205075		ВИЭК-0,2 КС-алюминиевая фольга с клеевым монтажным слоем, предназначен для закрытия технологических отверстий. Задача-создание закрытого пространства конструкции.	Первый слой	-	-	0,2мм 0,50м 0,75м	419,625	157,28	N
Герметизирующие материалы										

16	SPLM220012000		ГЕРБЭНД С ЛМ 200x2 -Самоклеющаяся герметизирующая лента армированная металлизированной пленкой.	Первый слой	-	-	2,0мм 0,2м 12м	168,75	405,00	N
17	SPLN220012000		ГЕРБЭНД С ЛН 200x2-Самоклеющаяся герметизирующая лента на основе полимерных связующих, минеральных наполнителей и целевых добавок, с одной стороны покрыта нетканым полотном, а с др. антиадгезионным покрытием.	Первый слой	-	-	2,0мм 0,2м 12м	178,2	427,50	N
18	SPLI220012000		ГЕРБЭНД С ЛИ-4 200x2-Самоклеющаяся герметизирующая лента армированная металлизированной пленкой. С одной стороны антиадгезионное покрытие, а с др. вспененный полиэтилен.	Первый слой	-	-	2,0мм 0,2м 12м	211,05	506,48	N
Звукопоглощающие материалы										
19	SPBP050751000		Бипласт 5 К-Гигроскопичный самоклеющийся материал с пропиткой: крыша, колесные арки, пластиковая обшивка двери и др элементов салона.	Второй слой	-	-	5,0мм 0,75м 1,0м	214,875	161,10	N
20	SPBP100751000		Бипласт 10 К-Гигроскопичный самоклеющийся материал с пропиткой: крыша, колесные арки, пластиковая обшивка двери и др элементов салона.	Второй слой	-	-	10мм 0,75м 1,0м	291,375	218,48	N
21	SPBP200751000		Бипласт 20 К-Гигроскопичный самоклеющийся материал с пропиткой: крыша, колесные арки, пластиковая обшивка двери и др элементов салона.	Второй слой	-	-	20мм 0,75м 1,0м	567	425,25	N

22	SPBP150751000		Бипласт Premium-самый широкий частотный диапазон поглощения. Благодаря вязкой структуре обладает вибропоглощающими свойствами. Вспененный полиуретан.	Второй слой	-	-	15мм 0,75м 1,0м	524,25	393,30	N
23	SPAC150751000		Акцент 15КС-вспененный п/этилен с покрытием в виде лавсановой металлизированной пленки с теплоотражающими свойствами: двери, крышка багажника, крышка капота.	Второй слой	-	-	15мм 0,75м 1,0м	249,75	187,43	N
24	SPAC100751000		Акцент Premium-имеет черное лицевое покрытие. Влагостойкий клей. Улучшены звукопоглощающие свойства за счет дополнительной иглопробивки.	Второй слой	-	-	10мм 0,75м 1,0м	294,75	221,18	N
25	SPIZ1510002000		Изотон LM15-лавсановая металлизированная пленка, вспененный полиуретан и клеевый слой. Лицевой слой маслобензостойкий. Подкапотное пространство автомобиля.	Второй слой	-	-	15мм 1,0м 2,0м	358,875	717,75	N
Теплоизоляционные материалы										
26	SPSN040751000		Сплэн-3004-звуко-Теплоизолирующий материал из п/этилена с липким слоем. Состоит из пенополиэтилена. Пол салона и пол багажника автомобиля.	Второй слой	-	-	4мм 0,75м 1,0м	169,2	126,9	N
27	SPSN080751008		Сплэн-3008-звуко-Теплоизолирующий материал из п/этилена с липким слоем. Состоит из пенополиэтилена. Пол салона и пол багажника автомобиля.	Второй слой	-	-	8мм 0,75м 1,0м	228,375	171,45	N
Антискрипные материалы										

28	SPMN1510001750		Маделин - Н-Уплотнительный и декоративный материал на основе ткани с клеевым слоем. Обрабатывают зазоры между декоративными элементами салона и кузова. Панель приборов и уплотнение воздуховодов.	Первый слой	-	-	1,5мм 1,0м 1,75м	221,625	387,9	N
Звукоизоляционный материал										
29	SPNB02035057		Noise Block 2-звукоизоляционный материал состоящий из нетканного полотна и высоконаполненного липкого полимерного слоя	Третий слой	-	-	2мм 0,35м 0,57м	225	45	N
Аксессуары										
30	SPACME0000		Валик прокаточный металлический						110,00	S
31	SPACIN0000		Инструкция по применению Premium						5,00	S
32	SPACCTP000		Каталог Premium						15,00	S
33	SPACCTGB00		Каталог STP GB						20,00	S
34	SPACMD0000		Методичка						15,00	S
35	SPACPNP0000		Промо-набор Premium						85,00	S
36	SPACPNS0000		Промо-набор STP						70,00	S
37	SPACSU00000		Сумка установщика						450,00	S