





ПРАЙС АВТОМОБИЛЬНАЯ ШУМОИЗОЛЯЦИЯ 2017

№ пп	Код	Вид	Наименование	Очередность слоя	Масса на м2	КМП	Толщ., шир., длина	Price, lei/m2	Price, lei за лист, рулон, штуку	Categoria
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	331,00	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	422,50	169,00	N
3	SPVA20053075		StP Aero, суперлегкий полимерный слой армированный алюминиевой фольгой, двери, крыша, крышка багажника, капот.	Первый слой	2,57кг	0,33	2,0мм 0,47м 0,75м	522,60	182,90	N
12	SPVM27053075		Визомат МП-вибропоглащающий битумный материал: пол салона, щиток моторного отсека и колесные арки.	Первый слой	3,8кг	0,28	2,7мм 0,53м 0,75м	510,75	204,30	N
14	SPVQ21053075		Визомат Q1-эластичный битумный материал на клеевой основе. Рекомендуются при восстановлении автомобиля после аварии.	Первый слой	2,7кг	0,12	2,1мм 0,53м 0,75м	302,50	121,00	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	419,50	157,30	N
Герметизирующие материалы										
16	SPLM220012000		ГЕРБЭНД С ЛМ 200х2 -Самоклеющаяся герметизирующая лента армированная металлизированной пленкой.	Первый слой	-	-	2,0мм 0,2м 12м	168,75	405,00	N
17	SPLN220012000		ГЕРБЭНД С ЛН 200х2-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	178,20	427,50	N
18	SPLI220012000		ГЕРБЭНД С ЛИ-4 200х2-Самоклеющаяся герметизирующая лента армированная металлизированной пленкой. С одной стороны антиадгезионное покрытие, а с др. вспененный полиэтилен.	Первый слой	-	-	2,0мм 0,2м 12м	211,00	506,50	N
Звукопоглащающие материалы										
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	567,00	425,25	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	249,9	187,40	N
24	SPAC100751000		Акцент Premium-имеет черное лицевое покрытие. Влагостойкий клей. Улучшены звукопоглащающие свойства за счет дополнительной иглопробивки.	Второй слой	-	-	10мм 0,75м 1,0м	294,90	221,20	N
25	SPIZ1510002000		Изотон ЛМ15-лавсановая металлизированная пленка, вспененный полиуретан и клеевой слой. Лицевой слой маслобензостойкий. Подкапотное пространство автомобиля.	Второй слой	-	-	15мм 1,0м 2,0м	358,90	717,75	N
Теплоизоляционные материалы										
26	NZP0SC0510000		Полотно ХС 5мм-звучо-Теплоизолирующий материал из п/этилена с липким слоем. Состоит из пенополиэтилена. Пол салона и пол багажника автомобиля.	Второй слой	-	-	5мм 1,0м 20,0м	130,00	2600,00	R

27	NZP0SC0810000		Полотно ХС 8мм-звучо-Теплоизолирующий материал из п/этилена с липким слоем. Состоит из пенополиэтилена. Пол салона и пол багажника автомобиля.	Второй слой	-	-	8мм 1,0м 20,0м	180,00	3600,00	R
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 воздухопроводов.	Первый слой	-	-	1,5мм 1,0м 1,75м	221,65	387,90	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	225,00	45,00	N