



ФИРМА "АРАКС"
г.Краснодар ул.Красных Партизан, 567/Б
тел\факс 861\253-73-66,
861\255-03-53
www.araks.ru; e-mail: mail@araks.ru

Прайс-лист на битумно-полимерные материалы

НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	РАЗВЕС	ОСНОВА	ПОКРЫТИЕ РУЛОН. ВЕРХ/НИЗ	РАЗМЕР РУЛОНА	ЦЕНА ЗА м2 РУБ.
NEW!МАТЕРИАЛ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ						
ULTRANAP	ЭМП	5,0/220	полиэстер	песок/пленка	10 м2(10x1)	292-50
NEW!МАТЕРИАЛ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ТЕРРАС						
ULTRADRIVE	ЭПМ	6,5/180	полиэстер	пленка/песок	7 м2 (7x1)	335-00
ОДНОСЛОЙНЫЕ						
SYNTAN SOLO VENT 5,7	ЭКП	5,7/180	полиэстер	Сланец серый/пленка	7 м2 (7x1)	315-00
Икопал Соло	ЭКП	6,5/180	полиэстер	Сланец серый/пленка	7 м2 (7x1)	295-60
Икопал Соло FM	ЭКМ	6,5/180	полиэстер	Сланец серый/песок	7 м2 (7x1)	295-60
ДВУХСЛОЙНЫЕ						
Икопал Ультра В	ЭКП	150/5,0	полиэстер	Сланец серый/пленка	10 м2 (10x1)	200-85
Икопал Ультра Н	ЭПП	150/4,0	полиэстер	пленка/пленка	10 м2 (10x1)	176-00
ДВУХСЛОЙНЫЕ						
Икопал В	ЭКП	150/5,0	полиэстер	Сланец серый/пленка	10 м2 (10x1)	177-50
Икопал Н	ЭПП	150/4,0	полиэстер	пленка/пленка	10 м2 (10x1)	153-50
Икопал Н ХПП	ХПП	55/3,0	стеклохолст	пленка/пленка	15 м2 (15x1)	110-00
ДВУХСЛОЙНЫЕ						
Вилла Текс В	ЭКП	120/4,5	полиэстер	сланец серый/пленка	10м2(10x1)	132-30
Вилла Текс Н	ХПП	55/3,0	стеклохолст	пленка/пленка	15м2(15x1)	90-00
ДВУХСЛОЙНЫЕ						
Вилла Текс Изол В	ХКП	120/4,0	стеклохолст	сланец серый/пленка	10м2(10x1)	89-35
Вилла Текс Изол Н	ХПП	55/2,5	стеклохолст	пленка/пленка	15м2(15x1)	65-55
Вилла Текс Изол С (В)	ТКП	120/4,0	стеклоткань	сланец серый/пленка	10м2(10x1)	107-50
Вилла Текс Изол С (Н)	ТПП	55/3,0	стеклоткань	пленка/пленка	15м2(15x1)	96-05
Праймер битумно -полимерный Icopal Siplast, 25 л.(Франция)						6050,00
Праймер СБС Икопал 21,5 л (Россия)						2650-00
Праймер Икопал, 21,5 л.(Россия)						1580-00
Мастика кровельная Икопал, (20 кг)(Россия)						1700-00
Мастика СБС Икопал, (18 кг)(Россия)						2300-00
Мастика водоземulsionная Икопал, (20 кг)(Россия)						2050-00
Мастика гидроизоляционная Икопал, (20 кг)(Россия)						1650-00

Прайс действителен с 01.03.2017г. со склада в г. Краснодаре