



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “КОМПАНИЯ УНИКМА”

420138, Республика Татарстан, Казань, Проспект Победы 18Б, офис 203
телефоны: (843) 228-99-61, 296-42-14, факс: (843) 228-99-90

сайт: www.uni-kma.ru e-mail: unikma2004@yandex.ru

ИНН: 1659109428, КПП: 165901001

Р/с: 40702810045350000181 Доп.офис №17 ОАО «Ак Барс» Банка г. Казани

К/с: 30101810000000000805 БИК: 049205805

Подкровельные мембраны и пленки FarAcs					
Марка материала	описание материала	размер рулона ВхД	площадь рулона	ед. изм	Цена в руб. с НДС
Супердиффузионные мембраны для кровли и фасада					
FarAcs MAXX 135 3-х слойная супердиффузионная мембрана для кровли и фасадов.	Усиленная защита от УФ- излучения, Надежная защита утеплителя кровли и стен от конденсата и ветра, Высокая степень водонепроницаемости. Отличная паропроницаемость, высокая разрывная нагрузка, экологически безопасный материал, высокий диапазон рабочих температур. Не требует вентиляционного зазора между утеплителем и мембраной. Может служить временным покрытием, прочная структура соединения слоев ультразвуком .	1500 x 46,6	70	M2	66,21р.
				Рулон	4 635,00р.
FarAcs MAXX 135 Plus монтажной лентой 3-х слойная супердиффузионная мембрана для кровли и фасадов.	Усиленная защита от УФ- излучения, Надежная защита утеплителя кровли и стен от конденсата и ветра, Высокая степень водонепроницаемости. Отличная паропроницаемость, высокая разрывная нагрузка, экологически безопасный материал, высокий диапазон рабочих температур. Не требует вентиляционного зазора между утеплителем и мембраной. Может служить временным покрытием, прочная структура соединения слоев ультразвуком .	1500 x 46,6	70	M2	71,36р.
				Рулон	4 995,00р.
FarAcs VENT 110 3-х слойная супердиффузионная мембрана для кровли и фасадов.	Защита от УФ- излучения, защита утеплителя кровли и стен от конденсата и ветра, высокие показатели паропроницаемости, экологически безопасный материал, высокий диапазон рабочих температур. Не требует вентиляционного зазора между утеплителем и мембраной, прочная структура соединения слоев ультразвуком .	1500 x 46,6	70	M2	56,65р.
				Рулон	3 965,50р.
FarAcs UNI 95 3-х слойная супердиффузионная мембрана для кровли и фасадов.	Защита утеплителя кровли и стен от конденсата и ветра, высокие показатели паропроницаемости, экологически безопасный материал, высокий диапазон рабочих температур. Не требует вентиляционного зазора между утеплителем и мембраной прочная структура соединения слоев ультразвуком .	1500 x 46,6	70	M2	51,50р.
				Рулон	3 605,00р.
FarAcs Ultra 75 2-х слойная супердиффузионная мембрана для кровли и фасадов.	Защита утеплителя кровли и стен от конденсата и ветра, Не требует вентиляционного зазора между утеплителем и мембраной прочная структура слоев соединенная при помощи термоскрепления .	1500 x 46,6	70	M2	40,46р.
				Рулон	2 832,50р.
FARACS Termo 90 AL Пароизоляционная пленка с теплоотражающим слоем	Защита утеплителя, конструкций стен и кровель от проникновения водяных паров из отапливаемых помещений, сохранение теплоизоляционных свойств утеплителя. За счет алюминиевого слоя снижает теплопотери помещения.	1500 x 46,6	70	M2	67,14р.
				Рулон	4 841,00р.
FARACS REFLECTOR 130 3-х слойная гидроизоляционная паропроницаемая мембрана с металлизированным теплоотражающим покрытием .	Уникальная технология вакуумного нанесения металлизированного слоя делает мембрану энергоэффективным материалом, позволяющим отталкивать внешнее тепловое излучение , снижая нагрев строительных конструкций и помещения в процессе эксплуатации, продлевая их срок службы.	1500 x 46,6	70	m2	90,00р.
				Рулон	6 489,00р.
Двухсторонняя соединительная лента FARACS NEW	Предназначена для герметичного и прочного скрепления пароизоляционных и диффузионных мембран и пленок между собой, а также для их надежного примыкания к деревянным и металлическим конструкциям кровли. диапазон эксплуатации от -60°С до +60°С.	Ширина 3 см		ролик	355,35р.
		Длина 25 м			