

Общество с ограниченной ответственностью "Экотехнологии"
Адрес офиса: г. Чебоксары, Вурнарское шоссе, дом 7, офис 212
Адрес склада: Московская область, Мытищи, Кропоткинский проезд, 5А

Тел.: 8(800)550-27-98
Моб.тел.: 8(961)338-55-98
Сайт: ecovata21.ru
E-mail: info@ecovata21.ru

**Паро- гидроизоляционные, ветрозащитные пленки
от ведущих европейских производителей: Eltete (Финляндия), Juta (Чехия)**

Наименование пленок	Вид изоляции	Плотность г/м2	Размер пленки		Площадь в рулоне, м2	Паропроницаемость	Цена за рулон в руб.
			ширина, м	длина, м			
Мембрана ЮТАВЕК 85 черный супердиффузионная	гидро -	90	1,5	50	75	1400 г/м ² /сут	4 300
Мембрана ЮТАВЕК 95 черный супердиффузионная	гидро-	95	1,5	50	75	1000 г/м ² /сут	4 600
Мембрана ЮТАВЕК 115 красный супердиффузионная	гидро -	115	1,5	50	75	1200 г/м ² /сут	5 900
Пленка ЮТАФОЛ Стандарт D 110 диффузионная	гидро -	110	1,5	50	75	35 г/м ² /сут	3 500
Мембрана ЮТАФЛЕКС АМ черный супердиффузионная	гидро - ветро -	85	1,5	50	75	1000 г/м ² /сут	3 200
Мембрана ЮТАФЛЕКС АS 115 красный супердиффузионная	гидро - ветро -	115	1,5	50	75	1200 г/м ² /сут	4 500
Мембрана ЮТАФЛЕКС Н	паро -	110	1,5	50	75	Sd – более 40 м.	2 000
Пленка ЮТАФОЛ Н 96 Сильвер	паро -	96	1,5	50	75	Sd – более 40 м.	2 600
Пленка ЮТАФОЛ Лайт Н Сильвер	паро -		1,5	50	75	Sd – более 40 м.	2 000
Пленка ЮТАФОЛ Стандарт Н 110	паро -	110	1,5	50	75	Sd – более 40 м.	3 500
Скотч ЮТАВЕК односторонний СП УНИ - 60 мм			Ширина 60 мм		Длина 25 м		2 500
Скотч ЮТАВЕК двухсторонний СП У - 38 мм			Ширина 38 мм		Длина 50 м		3 000
Соединительная лента ЮТАФОЛ СП1 - 15 мм			Ширина 15 мм		Длина 25 м		600
ELT-KRAFT VCL net	паро-	170	1,25	48	60	1,5 - 3,0	11 000
ELT-PAP 180/30	паро-	140	1,25	24	30		1 500

ЮТАВЕК 95 - Полипропиленовая гидроизоляционная пленка, служащая гидроизоляционной пленкой для кровли и проветриваемых фасадов зданий. Состоит из 2-ух внешних слоев полипропиленового нетканого текстиля (служат для прочности) и внутреннего слоя полипропилена (гидроизоляционные свойства с высокой паропроницаемостью).



ЮТАВЕК 115 - Полипропиленовая гидроизоляционная пленка, служащая гидроизоляционной пленкой для кровли и проветриваемых фасадов зданий. Состоит из 2-ух внешних слоев полипропиленового нетканого текстиля (служат для прочности) и внутреннего слоя полипропилена (гидроизоляционные свойства с высокой паропроницаемостью).

ELT-KRAFT VCL net – пароизоляционный материал на основе крафт-картона и HDPE-пленки, а так же армирующая сетка для механической прочности.

Elt-Pap 180/30 – качественная финская крафт-бумага (трехслойный строительный картон) повышенной плотности.

Общество с ограниченной ответственностью "Экотехнологии"

ИНН: 2130105054
КПП: 213001001
ОГРН: 1122130007658

Расчетный счет: 40702810316100031622
Кор. Счет: 3010181000000000201
Банк: ПАО АКБ «АВАНГАРД» БИК: 044525201

Юр.адрес: 428903, г.Чебоксары, Вурнарское шоссе, д.7, офис 212