

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 07.06.2011г. к прайс-листу  
"Битумно-полимерные материалы ICOPAL® Россия"**

Наименование материала Icopal	Тип материала (верх/низ)	Тип основы и вес покрытия, кг/м2	Кол-во рулонов на поддоне / м2	Размер рулона (длина x ширина)	Наименование Техно-Николь	Наименование КровТрейд
<b>Материалы для устройства однослойного кровельного ковра</b>						
Syntan Solo Vent 5,7	ЭКВ (сланец серый/пленка)	5,7 Полиэстер	23/161	7 м2 (7 x 1)	Техноэласт Вент	---
Icopal Solo	ЭКП (сланец серый/пленка)	5,5 Полиэстер	23/161	7 м2 (7 x 1)	Техноэласт Соло	---
Icopal Solo FM	ЭКМ (сланец серый/песок)	5,5 Полиэстер	23/161	7 м2 (7 x 1)	Техноэласт Соло	---
<b>Материалы для устройства двухслойного кровельного ковра</b>						
<b>Icopal Ultra</b>						
Icopal Ultra Top	ЭКП (сланец серый/пленка)	5,0 Полиэстер	23/184	10 м2 (10x1)	Техноэласт ЭКП	КТэласт ЭКП
Icopal Ultra Base	ЭПП (пленка/пленка)	4,0 Полиэстер	23/230	10 м2 (10x1)	Техноэласт ЭПП	КТэласт ЭПП
<b>Icopal</b>						
Icopal Top	ЭКП (сланец серый/пленка)	5,0 Полиэстер	23/184	10 м2 (10x1)	Унифлекс ЭКП	КТфлекс ЭКП
Icopal Base	ЭПП (пленка/пленка)	4,0 Полиэстер	25/250	10 м2 (10x1)	Унифлекс ЭПП	КТфлекс ЭПП
<b>ВиллаТекс</b>						
ВиллаТекс В	ЭКП (сланец серый/пленка)	4,5 Полиэстер	20/200	10 м2 (10x1)	Биполь ЭКП	БиКроТоль-зима ХПП
ВиллаТекс Н	ХПП (пленка/пленка)	3,0 Стеклохолст		10 м2 (10x1)	Биполь ХПП	---
<b>ВиллаТекс Изол</b>						
ВиллаТекс Изол В	ХКП (сланец серый/пленка)	4,0 Стеклохолст	20/200	10 м2 (10x1)	Бикрост ХКП	БиКроТоль-лето ХКП
ВиллаТекс Изол Н	ХПП (пленка/пленка)	2,5 Стеклохолст	---	15 м2 (15x1)	Бикрост ХПП	БиКроТоль-лето ХПП

**Основные характеристики битумно-полимерных материалов ICOPAL®**

Наименование	Рекомендуемая область применения	Теплостойкость, °С	Гибкость на брусе R=25мм, °С, не выше	Разрывная сила при растяжении, Н/50мм	Способ укладки
<b>Однослойное решение</b>					
Syntan Solo Vent 5,7	Реконструкция и ремонт старых кровель, неэксплуатируемые новые кровли	100	-25	600	Термоактивация
Icopal Solo		100	-25	600	Наплавление
Icopal Solo FM		100	-25	1000	Механич. крепление
<b>Верхний слой</b>					
Icopal Ultra Top	Неэксплуатируемые новые кровли, реконструкция и ремонт старых кровель	100	-25	500	Наплавление
Icopal Top		95	-20	500	Наплавление
ВиллаТекс В		85	-15	350	Наплавление
ВиллаТекс Изол В		80	0	300	Наплавление
<b>Нижний слой</b>					
Icopal Ultra Base	Новые кровли, реконструкция и ремонт старых кровель, гидроизоляция фундаментов	100	-25	500	Наплавление
Icopal Base	Новые кровли, реконструкция и ремонт старых кровель, гидроизоляция фундаментов, наплаваемая пароизоляция	95	-20	500	Наплавление
ВиллаТекс Н	Новые кровли, реконструкция и ремонт старых кровель, наплаваемая пароизоляция	85	-15	300	Наплавление
ВиллаТекс Изол Н	Новые кровли, реконструкция и ремонт старых кровель	80	0	300	Наплавление