

## Кровельные полимерные ПВХ и ТПО мембраны

**ООО "СЕВЕРО-ЗАПАД" г. С-Пб, пр. Обуховской об., д.110**

**(812) 367-24-94; 367-29-70; 362-34-59; contact@nw-tsk.ru**

прайс от 01 февраля 2011 года

Материал	Размер рулона (д*ш)м	Цена за м <sup>2</sup> в руб. с НДС при партии		Дополнительная информация
		до 500	500.....	
<b>ПВХ мембраны Monorplan</b>				
Monorplan FM 1.2 мм.	<b>2,12*20</b>	<b>313,2</b>	<b>300,2</b>	Гидроизоляция плоских кровель, особенно кровель с основанием из профлиста. Эффективна в местах, где недопустима работа с открытым огнем
Monorplan FM 1.5 мм.	<b>2,12*15</b>	<b>418,8</b>	<b>401,4</b>	
Monorplan D 1.5 мм.	<b>1,5*20</b>	<b>384,0</b>	<b>368,0</b>	Для организации различных примыканий плоских кровель
<b>ПВХ мембраны LOGICROOF</b>				
LOGICROOF RP 1,5 мм серый/темный	<b>20*2</b>	<b>348,0</b>	<b>346,0</b>	Армированный материал. Группа горючести Г2
LOGICROOF RP (F) 1,5 мм серый/темный	<b>20*1,3</b>	<b>358,4</b>	<b>356,4</b>	
LOGICROOF RP 1,2 мм серый/темный	<b>25*2/20*2</b>	<b>285,7</b>	<b>283,7</b>	
LOGICROOF RP (F) 1,2 мм серый/темный	<b>20*1,3</b>	<b>285,7</b>	<b>283,7</b>	
LOGICROOF SR (F) 1,5 мм серый/темный	<b>20*1,3</b>	<b>290,9</b>	<b>288,9</b>	Неармированная мембрана для устройства внешних и внутренних углов, примыканий,
ECOPLAST V-RP 1,2 мм серый	<b>20*2</b>	<b>317,1</b>	<b>315,1</b>	Для механического крепления к основанию
ECOPLAST V-SP 1,5 мм серый	<b>20*2</b>	<b>369,2</b>	<b>367,2</b>	Для усиления и сопряжения с конструкциями (воронки, трубы, и т.д.)
<b>ТПО мембраны LOGICROOF</b>				
LOGICROOF-P MV 1,5 мм серый/черный	<b>20*2</b>	<b>327,2</b>	<b>325,2</b>	Армированная мембрана. Группа горючести Г3. Совместима с битумом. Не требует разделительных слоев при укладке на пенополистирол
LOGICROOF-P SR 1,5 мм серый/черный	<b>20*2</b>	<b>342,8</b>	<b>340,8</b>	Неармированная мембрана. Группа горючести Г3. Совместим с битумом. Не требует разделительных слоев при укладке на пенополистирол
LOGICROOF-P SR 1,2 мм серый/черный	<b>25*2</b>	<b>290,5</b>	<b>288,5</b>	
<b>ПВХ мембраны Sika</b>				
<b>ПВХ-мембрана для механической фиксации</b>				
Sikaplan-12 VGWT lightgr. SD 2,00/20 М <sup>2</sup>	<b>20*2</b>	<b>341,6</b>	<b>339,6</b>	Механическая фиксация
Sikaplan-15 VGWT lightgr. SD 2,00/20 М <sup>2</sup>	<b>20*2</b>	<b>390,3</b>	<b>388,3</b>	
Sarnafil S 327-15, roll 2.00x20.00 м	<b>20*2</b>	<b>516,6</b>	<b>514,6</b>	
<b>ПВХ-мембрана Sikaplan для подземной гидроизоляции</b>				
Sikaplan WP 1100-15HL (Sikaplan-9.6) yellow SD 2,20/20 М <sup>2</sup>	<b>20*2,2</b>	<b>310,8</b>	<b>308,8</b>	Неармированная гидроизоляционная мембрана на основе пластифицированного ПВХ. Для гидроизоляции с креплением в подземном строительстве и инженерных сооружениях
Sikaplan WP 1100-20HL (Sikaplan-14.6) yellow SD 2,20/20 М <sup>2</sup>	<b>20*2,2</b>	<b>394,3</b>	<b>392,3</b>	
<b>ПВХ-мембрана Sikaplan для бассейнов</b>				
Sikaplan WP 3100-15R (Trocac WBV 1,5) blue/5098 S 2,05/25,00 М <sup>2</sup>	<b>25*2,05</b>	<b>574,2</b>	<b>572,2</b>	Мягкий поливинилхлорид, не совместимый с битумом, с внутренним армированием полиэстеровой сеткой.
<b>ТПО мембраны Sika</b>				
Sarnafil TG 66-15, roll 2.00x20.00 м.	<b>20*2</b>	<b>397,3</b>	<b>395,3</b>	Свободный настил мембранной кровли (не фиксируется к основанию) с прикреплением только по периметру. Для противодействия ветровым нагрузкам кровельная гидроизоляция пригружается слоем балласта в виде гравийной засыпки. Минимальный вес балласта - 80 кг/м <sup>2</sup> .

ПРИМЕЧАНИЕ: Цены на товары указанные в евро оплачиваются по курсу ЦБ РФ на день оплаты. Все цены указаны с учётом НДС 18%.