



ООО "ТЕПЛОЭНЕРГОСТРОЙСНАБ"  
143980 Московская обл., г. Балашиха, мкр.  
Железнодорожный, ул. Октябрьская д.33, Бл.  
А каб.312  
тел./факс: 8-495-522-91-41, 8-495-522-97-36,  
8-925-517-55-28  
e-mail: tess-msk@mail.ru, http://www.tess.su



### Материалы для устройства кровли ПРЕМИУМ КЛАССА ПВХ мембраны LOGICROOF

Гибкость на брусе R=5мм - 50°C; складываемость при отрицательной температуре -35°C; Г2 (при толщине 1,2мм)

от 17/01/2024г.

Марка материала	Толщина,	Тип армирующей основы	Размер рулона (ширина*длина), м	Код товара	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение	
	мм						
LOGICROOF V-RP серый	1,2	Полиэфирная сетка	2,10x25	500460	1070,0	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэстеровой сеткой. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в кровельных системах с механическим креплением. Швы мембраны свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования.	
	1,5		2,10x20	500464	1295,5		
	1,8		2,10x20	501883	1535,5		
	2		2,10x15	500541	1711,5		
LOGICROOF V-RP FR	1,2	Полиэфирная сетка Г1	2,10x25	537124	1164,0	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэстеровой сеткой. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в кровельных системах с механическим креплением. Имеет повышенные пожарные характеристики (группа горючести - Г1).	
LOGICROOF V-RP белая RAL 9003	1,5	Полиэфирная сетка	2,10x20	583740	1594,0	Кровельная полимерная мембрана на основе ПВХ, армированная полиэстеровой сеткой. Стабилизирована против УФ излучения с использованием системы TRI-P®. Содержит антипирены и специальные стабилизаторы. Применяется для гидроизоляции однослойных кровельных систем с механическим методом крепления слоев. Мембраны сохраняют эластичность при низких температурах и применяются во всех климатических районах согласно СП 131.13330.2020. Запрещен прямой контакт с материалами, содержащими битум и растворители, а также со вспененными утеплителями (EPS, XPS, пеностекло и т.п.) <b>ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:</b> * высокая скорость укладки; * высокая прочность благодаря полиэстеровой армирующей сетке с инновационным методом плетения «Warp Knitted»; * ремонтпригодность.	
LOGICROOF V-RP синяя RAL 5005	1,5		2,10x20	615863	1628,5		
LOGICROOF V-RP зеленая RAL 6011	1,5		2,10x20	524595	1628,5		
LOGICROOF V-RP красная RAL 3016	1,5		2,10x20	524596	1628,5		
LOGICROOF V-RP серый 2 шт на втулке	1,2		2шт по 1,05x25	521897	1123,0		
LOGICROOF V-SR серый	1,5		Неармирован	2шт по 1,0x10	422528		1281,0
LOGICROOF V-GR	1,5		Стеклохолст	2,10x20	670878		1295,5
	1,8	2,10x15		670879	1511,5		
	2,0	2,10x15		42119	1679,5		
LOGICROOF V-GR FB	1,5	Стеклохолст Флисовая подложка	2,10x15	670813	1319,5	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного ПВХ, армированная стекловолокном, с флисовой подложкой из ламинированного геотекстиля развесом 100 или 200 г/м². Геотекстиль является одновременно разделительным слоем и поверхностью для нанесения клея.	
	1,8		2,10x15	670880	1559,5		
	2,0		2,10x15	670881	1751,0		

### Специальные материалы для устройства кровли ПРЕМИУМ КЛАССА ПВХ мембраны LOGICROOF ARCTIC с тиснением (Т)

Гибкость на брусе R=5мм - 55°C; складываемость при отрицательной температуре -40°C; Г1 (при толщине 1,2мм)

Марка материала	Толщина,	Тип армирующей основы	Размер рулона (ширина*длина), м	Код товара	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение
	мм					
LOGICROOF V-RP ARCTIC серый	1,2	Полиэстеровая сетка	2,10x25	631950	1094,0	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного ПВХ, армированная полиэстеровой сеткой. Содержит антипирены и специальные стабилизаторы. Обладает повышенной эластичностью для облегчения укладки при низкой температуре.
	1,5		2,10x20	631952	1379,5	

### Материалы для устройства кровли БИЗНЕС КЛАССА

#### ПВХ мембраны ECOPLAST

Гибкость на брусе R=5мм - 45°C; складываемость при отрицательной температуре -30°C; Г1 (при толщине 1,2мм)

Марка материала	Толщина,	Тип армирующей основы	Размер рулона (ширина*длина), м	Код товара	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение
	мм					
ECOPLAST V-RP серый	1,2	Полиэфирная сетка	2,10 x 25	591278	965,5	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэстеровой сеткой. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в кровельных системах с механическим креплением. Швы мембраны свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования. Лицевая поверхность имеет специальное противоскользящее тиснение.
	1,5		2,10 x 20	591281	1177,0	