



ООО "ТЕПЛОЭНЕРГОСТРОЙСНАБ"  
143980 Московская обл., г. Балашиха, мкр.  
Железнодорожный, ул. Октябрьская д.33, Блок  
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)

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	421,3	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэфирной сеткой. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в кровельных системах с механическим креплением. Швы мембраны свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования.	
LOGICROOF V-RP FR	1,2	Полиэфирная сетка Г1	2,10x25	537124	458,3		
LOGICROOF V-RP белая RAL 9003	1,2	Полиэфирная сетка	2,10x25	581810	498,7		
LOGICROOF V-RP зеленая RAL 6011	1,2		2,10x25	524590	498,7		
LOGICROOF V-RP синяя RAL 5005	1,2		2,10x25	574776	498,7		
LOGICROOF V-RP красная RAL 3016	1,2		2,10x25	524591	498,7		
LOGICROOF V-RP серый	1,5		2,10x20	500464	510,1		
LOGICROOF V-RP белая RAL 9003	1,5		2,10x20	583740	609,5		
LOGICROOF V-RP синяя RAL 5005	1,5		2,10x20	615863	622,5		
LOGICROOF V-RP зеленая RAL 6011	1,5		2,10x20	524595	622,5		
LOGICROOF V-RP красная RAL 3016	1,5		2,10x20	524596	622,5		
LOGICROOF V-RP серый	1,8		2,10x15	501883	604,5		
LOGICROOF V-RP серый	2,0	2,10x15	500541	673,8			
LOGICROOF V-RP серый 2 шт на втулке	1,2		2шт по 1,05x25	521897	442,1		Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэфирной сеткой. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в зонах с повышенной ветровой нагрузкой. Швы мембраны свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования.
LOGICROOF V-SR серый	1,5	Не армирован	2шт по 1,0x10	422528	505,4		
LOGICROOF V-GR	1,2	Стеклохолст	2,05x25	548448	406,3	Неармированная ПВХ мембрана для изготовления элементов усиления и сопряжения с различными конструкциями, такими как	
LOGICROOF V-GR	1,5		2,05x20	548449	510,1		
LOGICROOF V-GR	1,8		2,05x15	548450	595,1		
LOGICROOF V-GR FB	1,5	Стеклохолст Флисовая подложка	2,05x15	536794	519,5	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ) с флисовой подложкой из ламинированного геотекстиля, армированная стеклохолстом. Применяется в качестве гидроизоляционного слоя в клеевых системах крепления. Имеет повышенную стойкость к проколу и стабильность размеров. Швы мембраны свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования.	
LOGICROOF V-GR FB	1,8		2,05x15	537168	614,0		
LOGICROOF V-GR FB	2,0		2,05x15	537171	689,6		

## 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 (Т)	1,2	Полиэфирная сетка	2,10x25	518657	430,8	Кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), армированная полиэфирной сеткой, с улучшенными показателями по гибкости. Применяется в холодных регионах в
LOGICROOF V-RP ARCTIC серый (Т)	1,5		2,10 x 20	518777	543,2	
LOGICROOF V-RP FB ARCTIC серый (Т)	1,8		2 x 15	584184	897,5	
LOGICROOF V-RP ARCTIC серый	1,2		2,10x25	631950	430,8	
LOGICROOF V-RP ARCTIC серый	1,5		2,10x20	631952	543,2	

## ТПО мембраны

Гибкость на брусе R= 5 мм, - 60°C; складываемость при отрицательной температуре -40°C; Г3, В2, РП1

Марка материала	Толщина,	Тип армирующей основы	Размер рулона (ширина*длина), м	Код товара	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение
	мм					
SINTOFOIL RG серая	1,2	Стеклохолст	2,10 x 25	541309	595,1	Армированная кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного термопластичного полиолефина (ТПО). Применяется для гидроизоляции однослойных кровельных систем с механическим креплением, либо балластных систем, и свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования. Может применяться для изготовления различных элементов усиления - внутренних и внешних углов и т.д.
SINTOFOIL RG серая	1,5		2,10 x 25	541310	661,2	

SINTOFOIL RT серая	1,2	Полиэфирная сетка	2,10 x 25	540626	708,5	Армированная кровельная полимерная мембрана на основе высококачественного термопластичного полиолефина (ТПО), армированная полиэстеровой сеткой. Применяется для гидроизоляции однослойных кровельных систем с механическим креплением, и свариваются горячим воздухом при помощи автоматического оборудования.
SINTOFOIL ST серая	1,5	Не армирован	2,10 x 25	549206	651,8	Неармированная ТПО мембрана для изготовления элементов усиления и сопряжения с различными конструкциями, такими как трубы, воронки и др.

## 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)	Применение
	мм				за 1 м2, руб.	
ECOPLAST V-RP серый	1,2	Полиэфирная сетка	2,10 x 25	591278	364,6	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.
ECOPLAST V-RP серый	1,5		2,10 x 20	591281	425,0	