

Сравнительные характеристики кровельных и гидроизоляционных материалов, рулонных и инновационных полиуретановых

г. Москва

18.06.2018 г.

Характеристики		НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ			MARISEAL SYSTEM
Класс		Эконом	Стандарт	Премиум	Инновационные
Масса 1 кв.м., кг	кровельный	4	4	-	2,5
	гидроизоляционный	3	2,5-3	-	2
Толщина, мм	кровельный	-	-	4-5	1,5-2
	гидроизоляционный	-	-	3-5	1-1,5
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	на полиэстере	-	30	30	500-1200
	на стеклохолсте	2	2	-	
Температура гибкости на брусе R=25 мм, °С, не выше		0	-15	-25	-50
Теплостойкость, °С, не менее		70	75	80	90 (120*)
Крепление к подложке, адгезия		Наплавление, по факту 60 %	Наплавление, по факту 65 %	Наплавление, по факту 70 %	100 %
Эксплуатируемая кровля (непосредственно по кровельному ковру)		нет	нет	нет	да
Потенциальный срок службы, лет	кровля	8-10	10-15	20-30	30-50
	подземная гидроизоляция	-	-	30	50

* - кратковременно (до 20-30 мин)

С уважением,
Технический директор **Maris Polymers** в России
Телятов Владимир Николаевич