

ДВУСТОРОННЯЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА PLASTGUARD

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двусторонняя самоклеящаяся соединительная лента на основе бутил-полимера, с обеих сторон покрытая антиадгезионными пленками.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для соединения между собой полотен профилированной мембраны PLASTGUARD различных марок, а также других рулонных материалов на основе полиэтилена. Подходит для временной фиксации к большинству поверхностей, в т. ч. к бетону, металлу и пенополистиролу.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Универсальность – возможность соединения как продольных, так и поперечных швов профилированной мембраны PLASTGUARD.

Удобство монтажа – высокая скорость монтажа и возможность применения в различных конструктивах с PLASTGUARD.

МОНТАЖ

Монтаж производится согласно «Руководство по монтажу профилированных мембран PLASTGUARD.»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Значение	Нормативный документ
Ширина, мм	10,0 +/- 1%	-
Толщина, мм	50,0 +/-1%	-
Толщина, мм	1,0 +/- 5%	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течение 24 часов, не более, %	1,0	ГОСТ 2678-94
Температура размягчения вяжущего, не менее, °C	+95	ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на брусе R=5 мм, не более, °C	-40	ГОСТ 2678-94
Адгезия с бетоном, не менее, Н/см	3,0	ГОСТ 10174
Адгезия с металлом, не менее, Н/см	3,0	ГОСТ 10174
Тип защитного покрытия (верх/низ)	антиадгезионная пленка	-
Срок эксплуатации, не менее, лет	10	согласно методикам, рекомендуемым Росстрой РФ



УПАКОВКА

Изделие упаковано в индивидуальную упаковку, гофрокороб.

ХРАНЕНИЕ

Самоклеящиеся ленты должны храниться в закрытом помещении или под навесом в вертикальном положении, в один ряд по высоте на поддонах или без них на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и солнца. Срок хранения – 12 месяцев.

ТРАНСПОРТИРОВКА

В крытых транспортных средствах на поддонах в вертикальном положении в один ряд по высоте.