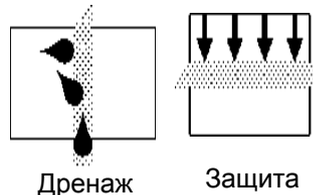


Isostud Pro

Описание: профилированная мембрана из полиэтилена высокой плотности для защиты гидроизоляции фундаментов, подземных частей зданий и сооружений.

Условия хранения: рекомендуется хранить в заводской упаковке в вертикальном положении на поддонах не более двух ярусов по высоте, обеспечив защиту материала от ультрафиолета; в закрытых помещениях - на расстоянии не менее 2м от отопительных приборов.



СВОЙСТВА

Материал	ПВП	
Вес	г/м ²	600
Разрывная сила при растяжении	Н/5см	300
Относительное удлинение	%	25
Прочность на сжатие при 50% деформации	кН/м ²	>250
Объем воздушного зазора	л/м ²	5,7
Звукопоглощение при 500 Гц	дБ	14
Диапазон рабочих температур	с	-50 до +80
Масса рулона	кг	36 ± 5%

РАЗМЕРЫ

Ширина рулона	м	3	± 0,01
Длина рулона	м	20	± 0,1
Площадь рулона	м ²	60	
Полезная ширина рулона	м	2,8	± 3%
Толщина материала	мм	0,6	± 0,1
Толщина мембраны	мм	7,5	± 1
Диаметр рулона	см	35	
Рулонов в палете	шт	9	

Компания производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения. Указанные выше характеристики относятся к стандартной продукции. Возможность производства нестандартных специальных продуктов требует дополнительного обсуждения.



TeMa
Технологии
& Материалы