

Прайс-лист на паковочные материалы



Паковочные материалы ТМ «Unipak»

Ціни дійсні з 23.11.2020

Найменування	Область применения	Ціна	Од.	
Паковочные материалы				
 Мастика Unipak, 250г, Unigum, 6500025	Применяется для уплотнительной заделки пространств, которые возникают при установке сантехнического оборудования (унитазов, раковин, кухонных моек и т. п.)	3,59 EUR	шт	
 Пақля Unipak, 100г, Unigarn, 1500010	Льняные пряди вместе с уплотняющими пастами используются для уплотнения резьбовых соединений в трубопроводах различного назначения.	1,20 EUR	шт	
 Пақля Unipak, 80г, Unigarn, 1500820, катушка в контейнері		2,79 EUR	шт	
 Паковочная смазка Unipak, 50г, Multipak, 5572005	Уплотнительная паста используется в системах природного и бытового газа (макс. давление 4,4 бар и t° не выше +70°C), питьевой воды (до 8 бар и t° не выше +140°C), отопление (до 16 бар и t° не выше +140°C), системах кондиционирования и подачи воздуха под давлением (до 16 бар).	1,99 EUR	шт	
		Паковочная смазка Unipak, 200г, Multipak, 5572020	4,92 EUR	шт
 Паковочная смазка Unipak, 75г, 5072007	Паста используется совместно со льном сантехническим для герметизации резьбовых соединений в системах водоснабжения, отопления и пара низкого давления (t° максимум +140° С и 8 бар).	1,90 EUR	шт	
		Паковочная смазка Unipak, 250г, 5072025	3,72 EUR	шт
		Паковочная смазка Unipak, 360г, 5072036	3,93 EUR	шт
 Фумлента Unipak, 10м, 19ммx0,2мм, Jumbotape Standard, 1000557, плотность 0,6 g/cm ³	Для острой резьбы и резьбы с крупным шагом в системах питьевой воды, отопления, кондиционирования и сжатого воздуха. Также для использования в паровых системах низкого давления. Применим для всех типов материалов (железо, металл, пластик и т.д.).	1,56 EUR	шт	
		Фумлента Unipak, 16,5мм, 19ммx0,2мм, Jumbotape Professional, 1000507, плотность 0,6 g/cm ³	1,92 EUR	шт
 Фумлента Unipak, 12м, 12ммx0,075мм, Unitape, 1000107, плотность 0,35 g/cm ³	Для использования в системах питьевой воды, отопления, кондиционирования и сжатого воздуха. Применяется для всех типов материалов (металл, пластик и т.д.).	0,35 EUR	шт	
 Фумлента Unipak, 12м, 12ммx0,1мм, Multitape, 1000600, плотность 1,0 g/cm ³	Для использования в системах с повышенными требованиями к кислотостойкости, в гидравлических системах, системах питьевого водоснабжения, сжатого воздуха, отопления, кондиционирования, охлаждения, нефтепродуктов, а также в системах газоснабжения, жидкого газообразного кислорода. Применяется для всех типов материалов (металл, пластик и т.д.).	2,97 EUR	шт	
 Фумлента Unipak, 12м, 12ммx0,1мм, Topseal, 1000700, плотность 1,3 g/cm ³	Для использования в системах с повышенными требованиями к кислотостойкости, в гидравлических системах, системах питьевого водоснабжения (EN 751-3 и DIN 30660), сжатого воздуха, отопления, кондиционирования, охлаждения, нефтепродуктов, а также в системах газоснабжения, жидкого то газообразного кислорода.	5,40 EUR	шт	
 Фумлента Unipak, 13,2м, 12ммx0,1мм, Maxitape, 1000407, плотность 0,7 g/cm ³	Используется для систем питьевой, воды, отопления, гидравлических систем, пара низкого давления и нефтепродуктов. Для использования в системах сжатого воздуха, кондиционирования и охлаждения.	0,71 EUR	шт	
 Фумлента Unipak, 13,2м, 12ммx0,1мм, Miditape, 1000307, плотность 0,35 g/cm ³	Для использования в системах питьевой воды, отопления, кондиционирования, сжатого воздуха. Применяется для всех типов материалов (металл, пластик и т.д.).	0,46 EUR	шт	

Общая рекомендация по выбору типа ленты в зависимости от диаметра трубы:

до 25 мм – «UNITAPE», «MIDITAPE», «PTFE»
от 25 мм до 40 мм – «MAXITAPE»,
от 40 мм до 65 мм – «JUMBOTAPE», «SEALRITE».