

Если в Прайс-листе Вы не нашли интересующий товар, свяжитесь с нашими менеджерами по телефону. Мы обязательно предложим то, что нужно!

Структура ПРАЙС-ЛИСТА

3. МАСТИКИ, ПРАЙМЕР, БИТУМ, ГЕРМЕТИКИ, ПЕНЫ И ЛЕНТЫ

№	Наименование	Характеристики		Цена за бочку с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Мастика битумная МГРМ	МОНОЛИТ	бочка 45 кг	2959,24	РАСПРОДАЖА!!!!

3.1. МАСТИКИ ТЕХНОНИКОЛЬ

№	Наименование	Характеристики		Цена за кг с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Мастика "Техномаст" № 21	ТехноНИКОЛЬ	ведро 20 кг	182,06	1. Гидроизоляционная защита фундаментов, подвалов, ванных комнат, свай и др. конструкций 2. Устройство мастичных и ремонт всех видов кровель. 3. Антикоррозионная защита металлических поверхностей. Расход 2,5-3,5 кг/1м2
2	Мастика БПХ "Вишера" № 22	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 кг	146,81	Приклеивание рулонных битумных материалов к бетонным и металлическим поверхностям. Расход от 0,8-1,8 кг/1м2
3	Мастика битумная МГТН № 24	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 кг	190,62	Наружная и внутренняя гидроизоляционная защита бетонных, железобетонных, деревянных и других строительных конструкций.
4	Мастика битумно-резиновая № 20	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 кг	133,20	Мастика холодного применения для гидроизоляции строительных конструкций, мастичных кровель, антикоррозийной защиты
5	Мастика битумно-латексная эмульсионная № 33	ТехноНИКОЛЬ	бочка 200 кг	241,01	Гидроизоляция подземных и наземных сооружений объектов промышленно-гражданского и транспортного строительства
6	Мастика приклеивающая № 27	ТехноНИКОЛЬ	ведро 22 кг	99,40	Приклеивание плит ХПС к битумным, бетонным, металлическим, деревянным поверхностям в системах изоляции фундаментов
7	Мастика защитная алюминиевая № 57	ТехноНИКОЛЬ	ведро 20 кг	348,90	Восстановление защитного слоя битумных кровель, защита металлических поверхностей от коррозии, создания повышенной надежности защитного слоя битумных кровель

3.2. ПРАЙМЕР ТЕХНОНИКОЛЬ

№	Наименование	Характеристики		Цена за ведро с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Праймер Битумный № 01	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 л (16 кг)	2272	Расход 0,25-0,3 кг/м3
2	Праймер Битумный № 01 концентрат	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 л (18 кг)	2272	Развести в пропорции 1:1 сольвентом, керосином
3	Праймер битумно-полимерный № 03	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 л (16 кг)	3602	Расход 0,2-0,3 л/1м2 Время высыхания 5 минут
4	Праймер Битумный № 04 водоземлюсионный	ТехноНИКОЛЬ	евроведро 20 л (18 кг)	1743	На водной основе, применяется в плюсовую температуру

3.3. АКВАМАСТ

№	Наименование	Характеристики		Цена за ведро с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Мастика битумно-резиновая "АquaMast" кровля	ТехноНИКОЛЬ	ведро 18 кг	1715	Резинобитумная мастика, готовая к применению.
2	Мастика битумная "АquaMast" фундамент	ТехноНИКОЛЬ	ведро 18 кг	1161	Резинобитумная мастика, готовая к применению.
3	Мастика "АquaMast" для ремонта	ТехноНИКОЛЬ	ведро 18 кг	1741	Ремонт мастичной и рулонной кровли, приклеивание рубероида

4	Праймер "AquaMast"	ТехноНИКОЛЬ	ведро 18 кг	1170	Праймер битумный, готовый к применению.
5	Праймер "AquaMast"	ТехноНИКОЛЬ	ведро 10л /8 кг	836	Праймер битумный, готовый к применению.
6	Клей для рубероида	ТехноНИКОЛЬ	ведро 10 кг	835	температура применения от + 5 до + 35 С
3.4. Праймеры и мастики ИЗОБОКС					
№	Наименование	Характеристики		Цена за кг с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Мастика кровельная гидроизоляционная ИЗОБОКС	ТехноНИКОЛЬ	ведро 22 кг	100,11	Гидроизоляция кровель
2	Мастика гидроизоляционная ИЗОБОКС	ТехноНИКОЛЬ	ведро 22 кг	69,78	Гидроизоляция фундаментов
3	Праймер битумный ИЗОБОКС	ТехноНИКОЛЬ	ведро 18 кг	87,13	Грунтовка основания
3.5. БИТУМ					
№	Наименование	Характеристики		Цена за кг с НДС, руб.	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Битум 90/10, 70/30	ТехноНИКОЛЬ	мешки по 39,5 кг	20,79	
2	Битум 90/30	ТехноНИКОЛЬ	мешки по 25 или 40 кг	19,31	
3	Мастика МБК-Г-85	ТехноНИКОЛЬ	мешки 25 кг	15,63	
3.6. ГЕРМЕТИКИ ТЕХНОНИКОЛЬ					
№	Наименование	Характеристики		Цена за кг с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Герметик № 45, серый	ТехноНИКОЛЬ	ведро 16 кг	231	Бутил-каучуковая герметизирующая мастика для межпанельных швов
2	Герметик № 45, белый	ТехноНИКОЛЬ	ведро 16 кг	236	
3	Герметик № 45, серый	ТехноНИКОЛЬ	ведро 8 кг	253	
4	Герметик № 45, белый	ТехноНИКОЛЬ	ведро 8 кг	258	
5	Герметик 2К, белый или серый	ТехноНИКОЛЬ	ведро 12 кг	201	Двухкомпонентный полиуретановый герметик для швов
3.7. Самоклеящаяся герметизирующая лента NICOBAND					
Самоклеящаяся герметизирующая лента NICOBAND в рулонах длиной 3,0м, толщиной 1,5мм					
1	Ширина ленты 5см	Серебристый, красный, зеленый, коричневый, серый	211	шт.	для доп. гидроизоляции соответств. узлов кровли
2	Ширина ленты 7,5см		260	шт.	
3	Ширина ленты 10см		309	шт.	
4	Ширина ленты 15см		439	шт.	
Самоклеящаяся герметизирующая лента NICOBAND в рулонах длиной 10,0м, толщиной 1,5мм					
1	Ширина ленты 7,5см	Серебристый, красный, зеленый, коричневый, серый	543	шт.	для доп. гидроизоляции соответств. узлов кровли
2	Ширина ленты 10см		680	шт.	
3	Ширина ленты 15см		994	шт.	
4	Ширина ленты 20см		1 283	шт.	
5	Ширина ленты 30см		1 871	шт.	
Самоклеящаяся двухсторонняя герметизирующая лента NICOBAND DUO в рулонах, толщиной 1,5мм					
1	Лента 3 м на 10 см		297	шт.	
2	Лента 10 м на 10 см		656	шт.	
Самоклеящаяся двухсторонняя герметизирующая лента NICOBAND INSIDE в рулонах, внутренний					
1	Лента 3 м на 10 см		297	шт.	
2	Лента 10 м на 10 см		656	шт.	
3.8. ПЕНЫ ТЕХНОНИКОЛЬ					
№	Наименование	Характеристики		Цена за упаковку с НДС, руб.,	Примечание
		производитель	упаковка		
1	Пена монтажная профессиональная всесезонная, № 800	ТехноНИКОЛЬ		377	
2	Пена монтажная профессиональная всесезонная, № 650	ТехноНИКОЛЬ		325	
3	Пена монтажная профессиональная летняя/зимняя МАКСИ, № 125	ТехноНИКОЛЬ	баллон 825 мл, выход 65 литров	442	активное первичное и низкое вторичное расширение (+ 5 + 30)
4	Пена монтажная профессиональная летняя/зимняя КОНСТАНТА, № 215	ТехноНИКОЛЬ	баллон 825 мл, выход 65 литров	444	умеренное первичное и минимальное вторичное расширение (+ 5 + 30)
5	Пена монтажная PROF 70	ТехноНИКОЛЬ		455	
6	Клей пены для пенополистирола и XPS, № 500	ТехноНИКОЛЬ	баллон 825 мл	502	расход 1 баллон на 10-12 м2, температура применения от 0 до + 35 С
7	Пена монтажная огнестойкая ТехноНИКОЛЬ № 455	ТехноНИКОЛЬ		581	
8	Очиститель пены монтажной ТехноНИКОЛЬ	ТехноНИКОЛЬ	баллон 825 мл	174	