










Пластиковые формы

1		<p>Форма «Старый город» — это классическая форма-трафарет для профессионального создания дорожек и площадок на Вашем участке. Уникальный размер 40х60х6 см позволяет использовать форму в самых разнообразных конфигурациях.</p>	<p>192,30 руб</p>
2		<p>Форма «Универсальный камень» — это классическая форма-трафарет для профессионального создания дорожек и площадок на Вашем участке. Уникальный размер 40х60х6 см позволяет использовать форму в самых разнообразных конфигурациях.</p>	<p>192,30 руб</p>
3		<p>Форма «Клинкерный камень» — это универсальная форма-трафарет для профессионального создания дорожек и площадок на Вашем участке. Уникальный размер 40х60х6 см позволяет использовать форму в самых разнообразных конфигурациях.</p>	<p>192,30 руб</p>
4		<p>Форма "Бордюрный камень" - Декоративный бордюр для дорожки, деревьев или клумбы можно сделать в домашних условиях с помощью пластиковой формы для заливки бетона. Размер: 30х19х7 см</p>	<p>76,92 руб</p>
5		<p>Форма для садовой дорожки «Круглые камни» — удобный и надежный трафарет для создания садовых дорожек и бетонных площадок, в том числе и для автомобиля. Увеличенная высота сплошной плиты до 3 см делает удобной заливку больших площадей. Размер: 80х80х6 см</p>	<p>333,34 руб</p>
6		<p>Форма для дорожки «Садовая дорожка» — является универсальным инструментом для создания садовых дорожек, площадок, отмосток непосредственно на месте их эксплуатации. Использование этой формы является экономным и удобным способом создания дорожек и площадок на вашем участке. Размер: 60х60х6 см</p>	<p>237,95 руб</p>
7		<p>Форма "Классический бордюр" - это универсальная форма-трафарет для профессионального создания бордюра на Вашем участке. Размер 50 х 20 х 4,5 см</p>	<p>101 руб</p>
8		<p>Форма "Гибкий бордюр" - это универсальный комплект для профессионального создания гибкого бордюра на Вашем участке. В комплект входит 2 опалубки по 1,5м + 2 опалубки по 1 м высотой 7,5см и 8 фиксаторов.</p>	<p>653,85 руб</p>
9		<p>Пластиковая лопата для уборки снега ширина - 445 мм длина - 410 мм высота - 110 мм масса - 700 гр</p>	<p>192,31 руб</p>

Добавки в бетон

10	<p>сверхпрочная</p>	<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-54, 600 гр. Добавка для армирования бетона HLV-54 Normusend™ используется вместо стального волокна (фибры) для армирования бетонов повышенной прочности. Техническое описание волокон: Состав: термопластичный полимер пропилена – полипропилен [-CH₂-CH·(CH₃)]_n Диаметр: 1,2 мм Плотность 0,91 г/см³. Упругость (Модуль Юнга) 4158 МПа. Температура размягчения 160°C. Применение: Применение полимерных структурных волокон открывает новые возможности в сфере строительства.</p>	225,64 руб
11	<p>сверхпрочная</p>	<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-54, 300 гр. Добавка для армирования бетона HLV-54 Normusend™ используется вместо стального волокна (фибры) для армирования бетонов повышенной прочности. Техническое описание волокон: Состав: термопластичный полимер пропилена – полипропилен [-CH₂-CH·(CH₃)]_n Диаметр: 1,2 мм Плотность 0,91 г/см³. Упругость (Модуль Юнга) 4158 МПа. Температура размягчения 160°C. Применение: Применение полимерных структурных волокон открывает новые возможности в сфере строительства.</p>	112,82 руб
13		<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-53, 300 гр. Добавка для армирования бетона HLV-53 Normusend™ защищает от разрушения края соединений в бетонных плитах покрытий и сборных ж/б конструкциях. Волокна фибры равномерно распределяются волокнам по всему объему бетонного изделия. Объемное армирование изделий из цемента полипропиленовой фиброй позволяет компенсировать и устранить главные недостатки цементосодержащих продуктов – усадочное трещинообразование, низкую прочность при растяжении и хрупкость разрушения.</p>	112,82 руб
14		<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-53, 600 гр. Добавка для армирования бетона HLV-53 Normusend™ защищает от разрушения края соединений в бетонных плитах покрытий и сборных ж/б конструкциях. Волокна фибры равномерно распределяются волокнам по всему объему бетонного изделия. Объемное армирование изделий из цемента полипропиленовой фиброй позволяет компенсировать и устранить главные недостатки цементосодержащих продуктов – усадочное трещинообразование, низкую прочность при растяжении и хрупкость разрушения.</p>	225,64 руб
15	<p>для армирования бетона</p>	<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-52, 600 гр. Добавка для армирования бетона HLV-52 Normusend™ защищает от разрушения края соединений в бетонных плитах покрытий и сборных ж/б конструкциях. Волокна фибры равномерно распределяются волокнам по всему объему бетонного изделия. Техническое описание волокон: Состав: полипропиленовое волокно 12 мм. Диаметр: 18 мкм. Плотность 0,91 г/см³. Упругость (Модуль Юнга) 4158 МПа. Температура размягчения 160°C.</p>	225,64 руб
16	<p>для армирования бетона</p>	<p>АРМИРУЮЩЕЕ ФИБРОВОЛОКНО HLV-52, 300 гр. Добавка для армирования бетона HLV-52 Normusend™ защищает от разрушения края соединений в бетонных плитах покрытий и сборных ж/б конструкциях. Волокна фибры равномерно распределяются волокнам по всему объему бетонного изделия. Техническое описание волокон: Состав: полипропиленовое волокно 12 мм. Диаметр: 18 мкм. Плотность 0,91 г/см³. Упругость (Модуль Юнга) 4158 МПа. Температура размягчения 160°C.</p>	112,82 руб
17		<p>СМАЗКА ДЛЯ ФОРМ И ОПАЛУБКИ HLV-37, 200 гр. Смазка для форм и опалубки является смесью минеральных, растительных масел и добавок, которые защищают поверхность форм при заливке бетоном. При применении специальной смазки для форм, одну форму-трафарет для садовых дорожек можно использовать до 1 000 раз. Смазку можно использовать при отрицательной температуре. Сфера применения смазки для форм и опалубок</p>	76,92 руб
18		<p>УКРЕПЛЯЮЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР (ПЛАСТИФИКАТОР) HLV-15, 2 кг. Укрепляющая добавка для бетона содержит в составе пластификатор и другие добавки, которые позволяют значительно улучшить практически все показатели качества готового изделия из бетона. Эта добавка позволяет сделать 5-15 м² готового бетонного изделия, а также делает его прочнее и продлевает срок службы. Пластификатор для бетона адаптирован для изготовления бетонных изделий своими руками, без специального оборудования.</p>	153,84 руб

Красители для бетона

19		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 СИНЯЯ (BLUE), 2 КГ Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб
20		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 КОРИЧНЕВАЯ (BROWN), 2 КГ. Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб
21		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 ЧЕРНАЯ (BLACK), 2 КГ. Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб
22		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 ЖЕЛТАЯ (YELLOW), 2 КГ. Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб
23		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 КРАСНАЯ (RED), 2 КГ. Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб
24		<p>КРАСЯЩАЯ ДОБАВКА В РАСТВОР, HLV-21 ЗЕЛЕНАЯ (GREEN), 2 КГ. Краситель-пигмент HLV-21 — это железокисная добавка для бетона. Данный краситель устойчив к выцветанию и стиранию. Способы применения пигмента для бетона: Окрасить изделия полностью, добавив пигмент в бетон. Покрасить садовую дорожку частично, добавив пигмент для бетона в конце замешивания и сделав пару оборотов мешалки.</p>	192,30 руб