

ООО «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ»



АГРО КРОН

ЕВРОКРОН

О компании

Компания ООО «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ», образованная в 2011 году, на сегодняшний день входит в число крупнейших производителей строительных изоляционных и укрывных материалов.

Основные направления деятельности

ООО «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ» специализируется на выпуске продукции следующего назначения:

- паропроницаемые мембраны;
- гидро-пароизоляционные пленки;
- отражающая изоляция;
- теплоизоляция;
- отражающая теплоизоляция;
- садовый геотекстиль;
- укрывные материалы.



Миссия и ценности компании

Миссия:

Стать лучшим поставщиком для своих клиентов.

Ценности:

- Проффессионализм;
- Ответственность;
- Клиентоориентированность;
- Инициативность;
- Инновации.

Производство

Оснащенная высокопроизводительным оборудованием, наша компания осуществляет весь процесс производства: от научной разработки до выпуска готовой продукции.

Специалистами нашей компании большое внимание уделяется развитию и модернизации производства современным оборудованием, разработке и выпуску новых видов изделий на основе новейших материалов, соответствующих европейским требованиям к качеству и техническим характеристикам.



География продаж



- Центральный офис в г. Воронеже;
- Филиал в г. Дзержинск Нижегородской области;
- Представительство в Москве, Краснодарском крае и Республике Крым;
- Реализация продукции в более чем 50-ти городах Российской Федерации.

Доставка

Наша фирма располагает собственным автопарком грузовых автомобилей и может доставить продукцию на склад покупателя уже на следующий день после размещения заказа. На случай нехватки собственного транспорта, доставка осуществляется нашими надёжными партнерами — транспортно-экспедиционными компаниями, имеющими многолетний опыт работы на рынке логистики.



Что вы получаете, работая с нами?

- **Выбор:** обширный, постоянно обновляющийся ассортимент материалов.
- **Качество и надежность:** качественную сертифицированную продукцию.
- **Доверие:** качественный продукт и достоверную открытую информацию о нем. Мы вкладываем множество сил и средств в испытания. Результаты системных исследований и испытаний мы помещаем в открытый доступ на своих сайтах, демонстрируем наши возможности непосредственно на производстве.
- **Рекламную и информационную поддержку.**



Продукция выпускаемая компанией ООО «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ»



Торговая марка «Изолайк» - строительные изоляционные материалы. Предназначен для защиты утеплителя и внутренних конструкций здания от влаги из внешней среды и изнутри помещения. Известен в России с 2011 года. Это проверенный временем российский строительный бренд, который является гарантом надежности для потребителей. Полное соответствие заявленным техническим характеристикам определяет высокое качество продукции «Изолайк».

ЕВРОКРОН

Торговая марка «Еврокрон» - строительные изоляционные материалы. Предназначен для защиты утеплителя и внутренних конструкций здания как от внешней влаги, так и от внутренней - пара и конденсата. Новые поколение строительной изоляции. Эта продукция обладает сочетанием основных характеристик успешного строительного бренда: долговечность, экологичность, оптимальные цены и необходимый ассортимент по всем группам товаров.

АГРО КРОН

Торговая марка «Агрокрон» - нетканый укрывной материал. Появился на рынке недавно, как аналог обычной полиэтиленовой пленки для укрытия рассады, парников и теплиц, и с каждым годом популярность нетканого укрывного материала только возрастает. Предназначен для защиты растений от различных неблагоприятных факторов окружающей среды, пропускает воду и воздух, создаёт благоприятный микроклимат. За счет наличия в нем ультрафиолетового стабилизатора, материал является очень долговечным, что позволяет использовать его несколько сезонов.

Ассортимент торговой марки «Изолайк»



СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Паропроницаемые мембраны «Изолайк»

Изолайк А - однослойная паропроницаемая мембрана, предназначенная для защиты утеплителя и внутренних конструкций здания от возможного проникновения атмосферной влаги. Обеспечивает выведение водяных паров из подкровельного пространства и утеплителя. Применение паропроницаемой мембраны «Изолайк» А позволяет сохранить теплозащитные характеристики утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.

Область применения: утепленная скатная кровля; вентилируемые фасады; стены с наружным и внутренним утеплением.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

Изолайк АQ - однослойная гидро-ветрозащитная паропроницаемая мембрана. Предназначена для защиты утеплителя и внутренних элементов конструкций от конденсата и влаги из внешней среды. Обладает высокими показателями водоупорности и паропроницаемости, благодаря чему диффузионная мембрана Изолайк АQ укладывается непосредственно на утеплитель, без устройства вентзазора, исключая в итоге затраты на дополнительную обрешетку между утеплителем и Изолайк АQ. Благодаря современным технологиям производства, Изолайк АQ обладает повышенной устойчивостью к УФ-излучению, а характеристики мембраны позволяют значительно увеличить срок службы конструкций в здании.

Область применения: утепленная скатная кровля; неутепленная скатная кровля (с последующим утеплением); вентилируемые фасады; стены с наружным утеплением; чердачные перекрытия; каркасные стены.

Площадь выпускаемых рулонов: 70м²

Изолайк А2 – это экономичная двухслойная гидро-ветрозащитная мембрана. Применяется для защиты утеплителя и элементов кровли и стен от ветра, пыли, конденсата и влаги из внешней среды. Мембрана укладывается на утеплитель без устройства вентиляционного зазора, что позволяет избежать затрат на обрешетку. Благодаря своему строению, в основе которого лежит диффузионная мембрана, материал Изолайк А2 имеет высокую паропроницающую способность и водоупорность.

Область применения: утепленная скатная кровля; вентилируемые фасады; стены с наружным утеплением, чердачные перекрытия; каркасные стены.

Площадь выпускаемых рулонов: 70м²

Изолайк А3 – это трехслойная гидро-ветрозащитная мембрана. Применяется для защиты утеплителя и элементов кровли и стен от ветра, пыли, конденсата и влаги из внешней среды. Мембрана укладывается на утеплитель без устройства вентиляционного зазора, что позволяет избежать затрат на обрешетку. Благодаря своему строению, в основе которого лежит диффузионная мембрана, материал Изолайк А3 имеет высокую паропроницающую способность и водоупорность. Применение трехслойной мембраны Изолайк А3 позволяет сохранить теплозащитные характеристики утеплителя, продлить срок службы всей конструкции и вести монтажные работы при любых погодных условиях.

Область применения: утепленная скатная кровля; вентилируемые фасады; стены с наружным утеплением, чердачные перекрытия.

Площадь выпускаемых рулонов: 70м²



Гидро-пароизоляционные материалы «Изолайк»

ИЗОЛАЙК В - пароизоляционный материал. Используется в качестве паробарьера для защиты строительных конструкций и утеплителя от насыщения парами воды изнутри помещения в зданиях любого типа. Материал имеет двухслойную структуру: одна сторона гладкая, другая с шероховатой поверхностью для удержания конденсата и последующего его испарения. Благодаря этому существенно улучшаются теплоизолирующие свойства утеплителя. В холодный период материал препятствует образованию конденсата, грибковому заражению и коррозии элементов конструкции; защищает внутреннее пространство здания от проникновения частиц волокнистого утеплителя.

Область применения: утепленные скатные кровли; межэтажные, цокольные и чердачные перекрытия; межкомнатные перегородки; каркасные стены.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

Изолайк С – гидро-пароизоляционный материал. Создан на основе ламинированного полипропиленового полотна повышенной плотности. Высокие качества полотна являются следствием неоднородности его конструкции. С наружной стороны материал имеет гладкую поверхность, обладающую паронепроницаемыми свойствами. Противоположная сторона имеет шероховатую поверхность, которая способствует удержанию капель конденсата и последующему их испарению.

Область применения: утепленные и неутепленные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением; полы по бетонным основаниям; плоские кровли.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

Изолайк D – универсальный гидро-пароизоляционный материал высокой прочности. Создан на основе полипропиленовой ткани с односторонним ламинированием из полипропиленовой пленки. Применяется для защиты строительных конструкций от проникновения водяных паров, конденсата, атмосферной и капиллярной влаги. Материал обладает высокой прочностью и способен выдерживать значительные механические усилия в процессе монтажа. Может длительное время нести дополнительную нагрузку, например в виде снега.

Область применения: неутепленные скатные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением; полы по бетонным основаниям; плоские кровли.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²



Отражающие изоляционные материалы «Изолайк»

Изолайк FT – это полипропиленовое нетканое полотно, дублированное металлизированной пленкой. Материал обладает способностью отражать тепловое излучение от нагревательной системы и выполнять функции гидро-пароизоляции. Изолайк FT предназначен для защиты утеплителя и строительных конструкций дома от проникновения влаги и ветра из внешней среды, а также от паров воды изнутри помещения. Изолайк FT улучшает теплотехнические параметры утеплителя и продлевает срок службы всей конструкции, а также позволяет сократить затраты на отопление помещения.

Область применения: утепленные и неутепленные скатные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением; система "Тёплый пол"; отражающий экран.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

Изолайк F – алюминиевая фольга. Материал обладает способностью выдерживать высокие температуры не плавясь и не деформируясь. Фольга обладает высокой пластичностью, что позволяет ей принимать абсолютно любую форму.

Область применения: бани; сауны.

Площадь выпускаемых рулонов: 10м²

Изолайк FB - это отражающий пароизоляционный материал, который состоит из крафт-бумаги, тонкого слоя полиэтилена и алюминиевой фольги. Благодаря полиэтиленовой прослойке материал выдерживает длительное хранение и не рассыхается, а за счет бумаги и фольги - сохраняет линейные размеры независимо от времени года и температуры окружающей среды.

Область применения: бани; сауны.

Площадь выпускаемых рулонов: 12/18/30м²

Теплоизоляционные материалы «Изолайк»

Изолайк FS НПЭ – вспененный теплоизоляционный материал. Основное назначение материала – использование в строительстве в качестве тепло- изоляции и шумоизоляции. Материал также обеспечивает надежную защиту от проникновения влаги. Неоспоримым преимуществом материала является то, что в отличие от всех других материалов он имеет максимальное тепловое сопротивление при минимальной толщине и весе, что позволяет экономить пространство и минимизировать нагрузку на строительные конструкции.

Области применения: ламинированные и паркетные полы.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/50м²



Отражающие теплоизоляционные материалы «Изолайк»

Изолайк FS ПЛ – отражающий тепло-, шумоизоляционный материал, покрытый металлизированной пленкой лавсан. Обладает следующими свойствами: упругость, эластичность, гибкость, высокая химическая и биологическая стойкость, высокие амортизирующие свойства, устойчивость к ударным нагрузкам, гидрофобность и низкое водопоглощение, экологическая безопасность, долговечность.

Области применения: утеплённые скатные кровли; межэтажные перекрытия; система «тёплый пол»; каркасные стены; ламинированные и паркетные полы; отражающий экран.

Площадь выпускаемых рулонов: 18/30м²



Изолайк FS ПФ – отражающий тепло-, шумоизоляционный материал, покрытый фольгой. Материал данного типа практически полностью исключает конвекционные потери тепла. Дает возможность сохранять около 97% внутреннего теплового излучения. Обладает следующими свойствами: упругость, эластичность, гибкость, высокая химическая и биологическая стойкость, высокие амортизирующие свойства, устойчивость к ударным нагрузкам, гидрофобность и низкое водопоглощение, экологическая безопасность, долговечность.

Области применения: утеплённые скатные кровли; межэтажные перекрытия; система «тёплый пол»; каркасные стены; ламинированные и паркетные полы; отражающий экран.

Площадь выпускаемых рулонов: 18/30м²



Изолайк SL – двухсторонняя соединительная лента на нетканой основе, предназначенная для соединения и склеивания гидро-ветрозащитных паропроницаемых мембран и паро-гидроизоляционных пленок. Данный материал обеспечивает герметичное соединение полотен при вертикальном и горизонтальном перекрытии.

Область применения: для склеивания между собой любых материалов IsoLayk с целью герметизации мест нахлеста.

Длина: 50 м



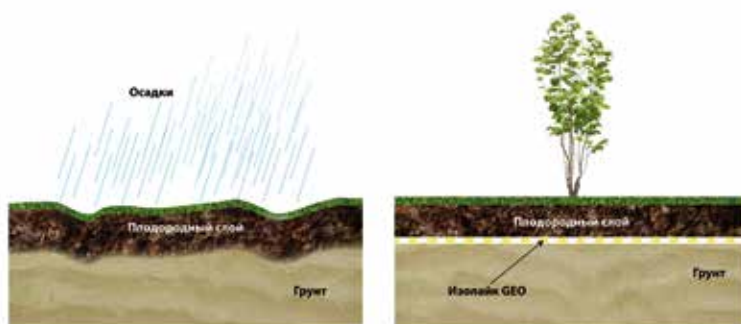
Садовый геотекстиль «Изолайк»

Изолайк GEO - нетканый термоскрепленный материал из полипропиленовых волокон, предназначенный для ландшафтного благоустройства. Его физико-механические свойства позволяют значительно сократить трудозатраты и повысить их эффективность, что делает этот материал экономически выгодным! Благодаря физико-химическим свойствам материала, Изолайк GEO не подвержен гниению, воздействию грибков и плесени, обладает коррозионной устойчивостью, а также устойчив к щелочам и кислотам!

Область применения:

- **Для создания плодородного слоя**

Применяется для проведения озеленения почвы, которая не пригодна для культурных растений и для их роста необходимо нанести плодородный слой почвы. Чтобы избежать вымывания плодородного слоя и его смешивания с тощими почвами, необходимо уложить Изолайк GEO под слой плодородной почвы. Материал не препятствует свободному движению влаги в слоях почвы.



- **Для создания тротуаров, пешеходных и подъездных дорожек**

Изолайк GEO, уложенный в основание дорожек, значительно повышает несущую способность их конструкции. А так же ограничивает осадку основания, не даёт возможности вдавливать щебень в грунт и вымывать песок в щебёночный слой.

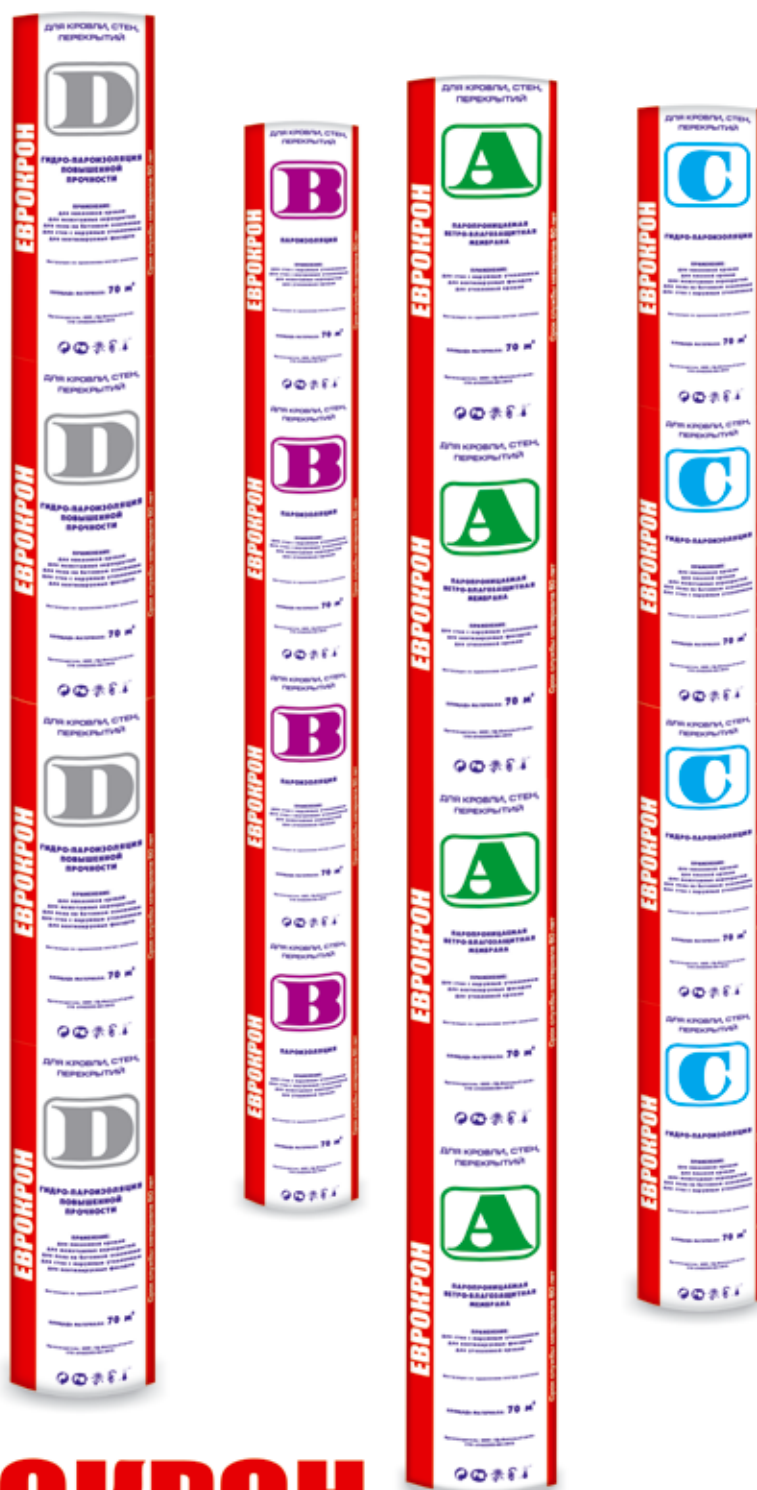


- **Для ограничения роста корней растений**

Структура Изолайк GEO такова, что в достаточной мере способна ограничить рост корней, но при этом не будет препятствовать движению влаги в почве.



Ассортимент торговой марки «Еврокрон»



ЕВРОКРОН
строительные изоляционные материалы

Паропроницаемая мембрана «Еврокрон»

Еврокрон А - однослойная паропроницаемая мембрана, предназначенная для защиты утеплителя и внутренних конструкций здания от возможного проникновения атмосферной влаги. Обеспечивает выведение водяных паров из подкровельного пространства и утеплителя. Применение паропроницаемой мембраны «Еврокрон» А позволяет сохранить теплозащитные характеристики утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.

Область применения: утепленная скатная кровля; вентилируемые фасады; стены с наружным утеплением, чердачные перекрытия.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

Еврокрон А2 - это экономичная двухслойная диффузионная мембрана. Применяется для защиты утеплителя и элементов кровли и стен от ветра, пыли, конденсата и влаги из внешней среды. Мембрана укладывается на утеплитель без устройства вентиляционного зазора - дополнительная контробрешетка не нужна! Благодаря своей структуре имеет высокую паропроницаемость и водоупорность, способствует выведению водяных паров из конструкции и одновременно препятствует попаданию влаги из внешней среды.

Область применения: утепленная скатная кровля; вентилируемые фасады; стены с наружным утеплением, чердачные перекрытия; каркасные стены.

Площадь выпускаемых рулонов: 70м²

Гидро-пароизоляционные материалы «Еврокрон»

Еврокрон В - пароизоляционный материал. Используется в качестве паробарьера для защиты строительных конструкций и утеплителя от насыщения парами воды изнутри помещения в зданиях любого типа. Материал имеет двухслойную структуру: одна сторона гладкая, другая с шероховатой поверхностью для удержания конденсата и последующего его испарения. Благодаря этому существенно улучшаются теплоизолирующие свойства утеплителя. В холодный период материал препятствует образованию конденсата, грибковому заражению и коррозии элементов конструкции; защищает внутреннее пространство здания от проникновения частиц волокнистого утеплителя.

Область применения: утепленные скатные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением, чердачные перекрытия.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²



Еврокрон С – гидро-пароизоляционный материал. Создан на основе ламинированного полипропиленового полотна повышенной плотности. Высокие качества полотна являются следствием неоднородности его конструкции. С наружной стороны материал имеет гладкую поверхность, обладающую паронепроницаемыми свойствами. Противоположная сторона имеет шероховатую поверхность, которая способствует удержанию капель конденсата и последующему их испарению.

Область применения: утепленные и неутепленные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением; полы по бетонным основаниям; плоские кровли.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²

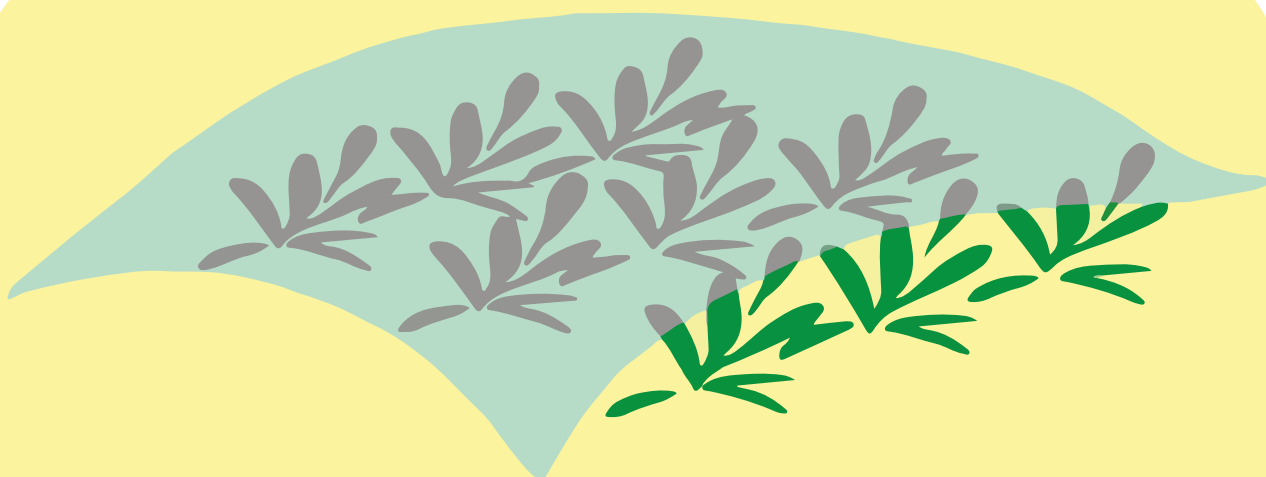
Еврокрон D – универсальный гидро-пароизоляционный материал высокой прочности. Создан на основе полипропиленовой ткани с односторонним ламинированием из полипропиленовой пленки. Применяется для защиты строительных конструкций от проникновения водяных паров, конденсата, атмосферной и капиллярной влаги. Материал обладает высокой прочностью и способностью выдерживать значительные механические усилия в процессе монтажа. Может длительное время нести дополнительную нагрузку, например в виде снега.

Область применения: неутепленные скатные кровли; межэтажные перекрытия; стены с наружным утеплением; полы по бетонным основаниям; плоские кровли.

Площадь выпускаемых рулонов: 30/60/70м²



Ассортимент торговой марки «Агрокрон»



нетканые укрывные материалы

АГРО КРОН



Агрокрон 17,30 г/м²

В связи с лёгкостью и тонкостью Агрокрон 17,30 г/м², его используют для молодых и ранимых растений.

Материалы обеспечивают надёжную защиту от солнечных ожогов, града, насекомых, птиц, повышенных и пониженных температур. Агрокрон 17,30 г/м² пропускает около 90% света.



Агрокрон 42,60 г/м²

Материалы более высокой плотности. Имеют прочную структуру, которая позволяет выдерживать сильный ветер, обильные осадки, значительные слои снежного покрова, град и защищает растения от промерзания. Применяется для укрытия теплиц, парников, а так же для защиты от промерзания деревьев, кустарников, саженцев.



Агрокрон 60 г/м² (Черный)

Среди множества разновидностей нетканых материалов особым спросом пользуется Агрокрон 60 г/м² черного цвета, так как является великолепным мульчирующим материалом. Защищает почву от сорняков, так как не пропускает свет. За счет микрокапиллярного распределения влаги Агрокрон 60 г/м² (Черный) почва при поливе не уплотняется. Сохраняет тепло почвы и позволяет ей «дышать», тем самым не создаёт парникового эффекта. Защищает корневую систему деревьев, кустарников, саженцев от промерзания.

Поставляется в рулонах по 50-1200 п.м.

Фасуется в пакеты по 10 п.м.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dashed lines for taking notes.

ООО «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ»

ИННОВАЦИОННОСТЬ	Отличительная черта компании «ПКФ ИМПУЛЬССТРОЙ» - ежегодный рост и развитие за счет внедрения новых технологий
ЭФФЕКТИВНОСТЬ	Мы стремимся дать рынку эффективные и современные решения
КАЧЕСТВО	Высокому качеству наших материалов доверяют партнеры, сотрудники, рынок.

www.izolayk.ru
www.agrokron-is.ru