



**АРДМАН**

**ГРУППА КОМПАНИЙ**

***Наша компания  
на рынке нетканых и  
полипропиленовых материалов  
работает более восьми лет!***



*О нас:*

**Спортивные  
покрытия**

**паро-  
гидроизоляционные  
пленки**





**Проект «Ардманол» начал действовать с 2011 года.**

**Было четыре номенклатурные единицы.**

**С каждым годом, ввиду особенностей**

**строительного рынка, нам приходилось  
изготавливать новые виды гидро-ветро-  
-пароизоляционных материалов.**





*На данный момент в ассортиментной матрице компании порядка 30 номенклатурных позиций.*





***В 2015 году построен новый производственно-технологический комплекс, который позволил существенно расширить, как производственные, так и складские площади.***





**АРДМАНОЛ**

**Продукция  
представлена  
Российской  
Ленинградской  
Уральской.**

**проекта  
во многих  
Федерации,  
области,**

**«Ардманол»  
субъектах  
начиная с  
заканчивая**



**Материал А**  
**влаго-ветрозащита**

**представляет собой однослойное  
нетканое полотно белого цвета  
изготовленное из спанбонда. Как правило  
имеет ячеистую или «ёлочную  
структуру».**





*Используется с внешней стороны крыши или фасадов.*

*Защищает утеплитель, каркас и внутренние элементы стен и кровель от осадков, а также обеспечивает выведение водяных паров из утеплителя.*

*Полотна крепятся горизонтально с нахлестом 10-15 см.*

*Важно: Соблюдать двойной вентиляционный зазор 3-5 см между утеплителем и материалом и между материалом и отделочным покрытием.*



## ***Материал В пароизоляция***

***представляет собой двухслойное  
полотно белого цвета изготовленное  
из спанбонда покрытого слоем  
ламината. Одна сторона материала  
имеет гладкую, другая – шершаватую  
структуру.***





**Используется с внутренней стороны помещения. Защищает утеплитель и внутренние элементы стен, кровель и полов от попадания водяных паров изнутри помещения.**

**Полотна крепятся горизонтально с нахлестом 10-15 см. гладкой стороной лицом к утеплителю, шероховатой (ворсинистой) стороной – внутрь помещения.**

**При укладке важно соблюдать вентиляционный зазор 3-5 см между полотном и отделочным материалом.**



## **Материал С** **Гидропароизоляция**

**представляет собой двухслойное  
полотно белого либо черного цвета,  
изготовленное из спанбонда,  
покрытого слоем ламината.**





**Данный материал фактически не отличается от своего предшественника – Материала «В» и выполняет те же функции паробарьера изнутри помещения.**

**Особенностью данного материала является повышенная плотность, что придает ему более высокие технические показатели (разрыв, натяжение и пр.), благодаря этому может использоваться в качестве гидропароизоляции в холодные кровли, а так же на бетонные стяжки.**



**Материал D**  
**гидропароизоляция универсальная**

**представляет собой двухслойное тканое полотно, как правило глянцево-серого или буро-серого цвета, изготовленное из полипропиленовой нити, покрытого слоем ламината.**





**За счет своей структуры имеет высокие технические и разрывные показатели. Применяется, как правило в качестве гидроизолирующего слоя на холодные скатные и плоские кровли, так же используется на бетонные стяжки и перекрытия. Важной особенностью материала является содержания в нем УФ стабилизатора, благодаря которому он может служить в качестве временного покрытия стен и кровель.**



***Материал AS  
трехслойная гидро – ветрозащитная  
паропроницаемая мембрана.***

***Представляет собой трехслойное  
нетканое полотно черно-белого цвета.***





**Используется с внешней стороны скатных кровель или фасадов, а так же в чердачных и межэтажных перекрытиях; для защиты утеплителя от конденсата, ветра и атмосферных осадков.**

**Материал AS обладает паропроницаемостью.**

**Важной особенностью является удобность монтажа. Полотно можно крепить вплотную к утеплителю, но при этом соблюдать зазор между внешним покрытием.**





АРДМАНОЛ



