



## **Новинка на российском строительном рынке - гидро- ветрозащитная мембрана ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП**

*Компания ТЕХНОНИКОЛЬ представляет мембрану ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП. Материал защитит теплоизоляцию в системах скатных кровель и вентилируемых фасадов от вредного воздействия воды, ветра, пыли, а также позволит снизить затраты на отопление.*

С развитием каркасного строительства все большее значение в частном домостроении приобретают гидро- ветрозащитные пленки, которые помогают выпустить пар из утеплителя. Долговечная кровля или фасад – это сложный слоеный «пирог», в котором все ингредиенты должны идеально сочетаться и эффективно выполнять свои функции. Без наличия специальной защиты утеплитель может намокать, деформироваться, что негативно сказывается на его долговечности и обеспечении теплозащиты строения.

ТЕХНОНИКОЛЬ, международный производитель надежных и эффективных строительных материалов и систем, выпустила на российский рынок двухслойную термополиуретановую мембрану ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП. Полиэфирный слой со специальной пропиткой накапливает влагу из утеплителя, а дышащий слой термополиуретана обеспечивает вывод влаги. Для владельцев домов это означает сохранность всей конструкции и отсутствие рисков ремонтов.

«До настоящего времени мембраны со схожими свойствами были доступны только у зарубежных производителей. ТЕХНОНИКОЛЬ выпустила на рынок продукт, более доступный по цене, при этом с улучшенными свойствами и повышенной прочностью, - рассказывает руководитель направления «Строительные пленки» Андрей Бурькин. – ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП обеспечит более длительный срок службы строений, комфорт в домах, а кроме того за счет энергоэффективных технологий позволит снизить затраты на обогрев и кондиционирование помещений».

Мембрана устойчива к УФ-излучению, воздействию плесени, бактерий, химическим средам. Материал соответствует перспективным европейским стандартам в строительстве.

Важным преимуществом мембраны является ее высокая прочность. «ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП с легкостью выдерживает колоссальные нагрузки – усадку домов, эксплуатацию кровли. Она удобна в монтаже, так как кровельщики могут спокойно на нее наступать, не опасаясь возможных разрывов. Наш новый материал может даже использоваться в качестве временной кровли», - отметил Андрей Бурькин.

Специалисты ТЕХНОНИКОЛЬ досконально разбираются в производстве и применении строительных материалов и стремятся помочь провести монтаж быстро и грамотно. Мембрана отличается простотой укладки, на материал нанесены линии разметки (для выполнения нахлестов и др.).

**Информационная справка о Корпорации ТЕХНОНИКОЛЬ**

Корпорация ТЕХНОНИКОЛЬ - ведущий международный производитель надежных и эффективных строительных материалов, и систем. Компания предлагает рынку новейшие технологии, сочетающие в себе разработки собственных Научных центров и передовой мировой опыт.

Производственная компания ТЕХНОНИКОЛЬ, возглавляемая Сергеем Колесниковым, — это 54 производственные площадки в 7 странах мира (Россия, Беларусь, Литва, Чехия, Италия, Великобритания, Германия), 22 представительства в 18 странах мира, 18 Учебных центров, 6 Научных центров, укомплектованных высокотехнологичным оборудованием и квалифицированным персоналом. В центрах ведется регулярная разработка и внедрение новых продуктов и решений для строительной отрасли. Продукция компании поставляется в 95 государств. Штаб-квартиры ТЕХНОНИКОЛЬ располагаются в России, Польше, Италии, Китае и Индии. Выручка Производственного комплекса ТЕХНОНИКОЛЬ за 2017 год составила 79,17 млрд рублей.