



Больше, чем теплоизоляция. «URSA XPS» - высококачественный теплоизоляционный материал из экструдированного пенополистирола, обладающий одним из самых низких коэффициентов теплопроводности среди широко применяемых в строительстве утеплителей. Благодаря своей замкнутой ячеистой структуре, «URSA XPS» обладает высокими теплоизоляционными свойствами, не впитывает влагу и обладает высокой прочностью на сжатие.

Оптимальные строительные решения. Высокие прочность, жесткость и долговечность плит «URSA XPS» позволяют использовать их при утеплении подземных частей зданий, штукатурных фасадов, полов по грунту, плоских крыш, оснований под автомобильные дороги, железнодорожные насыпи и взлетные полосы аэродромов. «URSA XPS» экономичен и прост в монтаже. Производить установку изделий «URSA XPS» возможно при любых погодных условиях.

Экологичность. При производстве «URSA XPS» в качестве вспенивателя применяется углекислый газ. Таким образом, экструдированный пенополистирол «URSA XPS» и технология его производства безопасны для человека и окружающей среды.

Долговечность. Закрытая пористость «URSA XPS» исключает капиллярные явления, придавая плитам высокую морозостойкость и отличную биологическую устойчивость, позволяющую использовать плиты при непосредственном контакте с растительностью и грунтовыми водами в течение 50 и более лет.

