



# ТЕХНОНИКОЛЬ

## XPS CARBON ECO для утепления загородных домов



## ЭКСТРУЗИОННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ

Экологичная теплоизоляция



УТЕПЛЕНИЕ  
ФУНДАМЕНТА



УТЕПЛЕНИЕ  
ЦОКОЛЯ  
И ОТМОСТКИ



УТЕПЛЕНИЕ  
ПОЛА



УТЕПЛЕНИЕ  
СТЕН



УТЕПЛЕНИЕ  
КРЫШ



УТЕПЛЕНИЕ  
КОММУНИКАЦИЙ,  
БАССЕЙНОВ



[WWW.XPS.TN.RU](http://WWW.XPS.TN.RU)

Теплопроводность в условиях эксплуатации «А» и «Б»	не более 0,034 Вт/(м·К)
Прочность на сжатие при 10% линейной деформации	не менее 200 кПа*
Водопоглощение по объему	не более 0,4%
Температура эксплуатации	от -70 до +75 °С
Толщина	20 – 100**
Длина	1180, 1200***
Ширина	580, 600***

\* для плит с толщиной от 40мм

\*\* плиты толщиной 80 мм и более могут производиться с применением метода ThermoBonding

\*\*\* по согласованию с потребителем возможно изготовление плит других размеров



ЗНАНИЕ. ОПЫТ. МАСТЕРСТВО.

[WWW.TN.RU](http://WWW.TN.RU)

8 800 600 05 65 профессиональные консультации

[WWW.TN.RU](http://WWW.TN.RU)