

**Сравнительная таблица основных технических показателей  
сверхтонкой теплоизоляции «VARMEX»  
и традиционных утеплителей**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Сверхтонкая жидкая теплоизоляция «VARMEX»</b>	<b>Традиционная теплоизоляция «Пенополистирол»</b>	<b>Минеральная вата</b>
Теплопроводность, Вт / м *С	0,0018	0,0337	0,0369
Толщина, мм	1	50	50
Температура воспламенения, *С	700	200	350
Выделение вредных веществ	нет	да	да
Химическая устойчивость % в кислотной среде	100	38,9	68,7
Температура эксплуатации, *С	от -60 до +240, в пиковых кратковременных режимах +270	от -50 до +75	от -60 до +240

Сверхтонкая жидкая теплоизоляция **VARMEX** – материал, с высокими техническими показателями, созданный на базе опыта зарубежных и отечественных аналогов, зарекомендовавших себя на рынке теплоизоляционных материалов.

Применение жидкой теплоизоляции **VARMEX** обеспечит Вам:

- увеличение энергоэффективности ресурсов;
- увеличение срока службы эксплуатации объекта;
- снижение теплотерь;
- снижение трудозатрат;
- снижение нагрузки на несущие поверхности;
- защиту окружающей среды;
- широкую область применения.