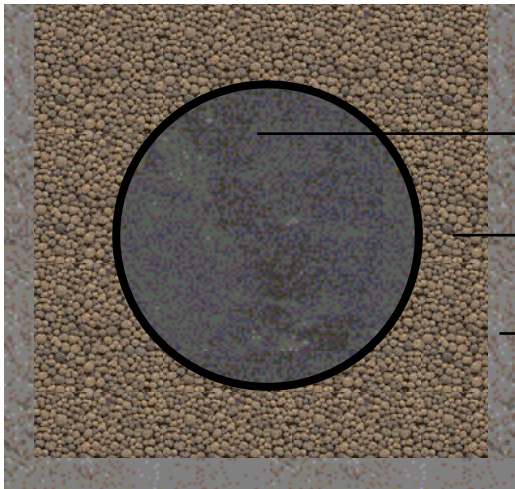


*Теплоизоляция трубопроводов и
технологического оборудования
гранулированным пеностеклом*

Пеноситал®

В отличие от большинства теплоизоляционных материалов пеностекло Пеноситал® может применяться для изоляции трубопроводов и технологического оборудования работающих при повышенных температурах. Пеностекло может применяться при температурах от -260 до +600 °С. При нагревании и охлаждении пеностекло, в отличие от полимерных теплоизоляционных материалов, не теряет своих теплоизоляционных свойств. После воздействия влаги пеностекло, в отличие от волокнистых теплоизоляционных материалов, сохраняет свои свойства. Влага может не только конденсироваться на поверхности теплоизоляции при температурных перепадах, но и попасть на изоляцию в случае аварии. Теплоизоляция из гранулированного пеностекла легко монтируется и демонтируется, является безупреочной, не имеет "мостиков холода", многократного использования с бесконечно долгим сроком службы.



Трубопровод, технологическое оборудование

Насыпное пеностекло Пеноситал®

Опалубка



Монтаж опалубки поверх ёмкости



Засыпка пеностеклянного гравия Пеноситал®



Теплоизоляция промышленного оборудования
(с сайта www.poraver.com)



Теплоизоляция трубопроводов