



Исх. № 130508 - 17.03.2026/

Информационная статья от: 15.11.2024

## Как влияет теплопроводность материала на толщину слоя теплоизоляции?

Теплопроводность материала влияет на толщину слоя теплоизоляции следующим образом:

**Чем ниже теплопроводность** материала, **тем меньше требуется толщины теплоизоляции** для сохранения требуемого термического сопротивления.

### Авторы статьи:

Валерия Лычиц

Ведущий технический специалист направления «Теплоизоляционные материалы XPS»

Ильназ Хабибуллин

Технический специалист направления Полимерная изоляция



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке