



Исх. № 130266 - 01.03.2026/

Информационная статья от: 07.05.2020

За счет чего PIR имеет столь высокую теплоизоляционную эффективность?

Структура PIR на 95% состоит из герметично замкнутых пор. Эти ячейки заполнены перманентным инертным газом, имеющим теплопроводность в 2 раза меньше, чем у воздуха в неподвижном состоянии.

Автор статьи:

Алексей Калинин

Ведущий специалист направления «Полимерные мембраны и PIR» в коттеджном малоэтажном строительстве.



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке