



Исх. № 130246 - 12.03.2026/

Информационная статья от: 07.05.2020

За счет какого физико-химического процесса в LOGICPIR достигается пониженная группа горючести Г1?

За счет карбонизации (вспучивания) наружного слоя полиизоцианурата на поверхности материала. При этом образуется углеродистая корка, которая защищает внутренние слои полимера.

Автор статьи:

Алексей Калинин

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



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке