



Исх. № 135631 - 01.03.2026/

Информационная статья от: 03.12.2024

Толщина материалов XPS. Какие бывают?

Размеры плит XPS ТЕХНОНИКОЛЬ зависят от марки продукции, каждая из которых имеет разные технические характеристики. Ниже представлены производимые марки и их геометрические характеристики:

- ТЕХНОПЛЕКС - Толщина 20- 100* мм
- ТЕХНОПЛЕКС FAS - Толщина 30-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO - Толщина 20-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO SP и SP Light - Толщина 100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO FAS - Толщина 30-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF - Толщина 40-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF 300 - Толщина 40-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID тип А - Толщина 40-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 45-500 - Толщина 40-100* мм
- ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON BLOCK - Толщина 200-500* мм

**Плиты толщиной 80 мм и более могут производиться с применением метода ThermoBonding*

Плиты толщиной до 240 мм могут производиться с L-кромкой

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