



Исх. № 148078 - 13.12.2025/
Информационная статья от: 08.07.2021

От чего зависит количество точек крепежа для крепления плит теплоизоляционного слоя?

Количество точек крепежа для крепления плит теплоизоляционного слоя размером 1200x600 (м) зависит от высоты здания:

- при высоте здания менее 20 м, кол-во крепежа для рядовой зоны $\geq 5 \text{ шт}/\text{м}^2$, для краевой зоны $\geq 6 \text{ шт}/\text{м}^2$;
- при высоте здания от 20 (м) до 40 (м), кол-во крепежа для рядовой зоны $\geq 5 \text{ шт}/\text{м}^2$, для краевой зоны $\geq 7 \text{ шт}/\text{м}^2$;
- при высоте здания более 40 м, кол-во крепежа для рядовой зоны $\geq 6 \text{ шт}/\text{м}^2$, для краевой зоны $\geq 9 \text{ шт}/\text{м}^2$

Автор статьи:

Василий Аксенов

Технический специалист направления "Минеральная изоляция"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке