



Исх. № 130210 - 01.03.2026/

Информационная статья от: 27.03.2023

Как защитить материал от деформаций в процессе укладки?

Укладку теплоизоляционных плит из каменной ваты следует производить в направлении «на себя» или «снизу-вверх» - это уменьшит повреждения плит в процессе их укладки.

Например, при выполнении работ по укладке водоизоляционного ковра непосредственно на теплоизоляцию при двухслойной (многослойной) системе утепления плоской кровли допускается кратковременная пешеходная нагрузка на верхний слой, состоящий из плит каменной ваты ТЕХНОРУФ В. Запрещается допускать нагрузки на нижний слой из плит каменной ваты ТЕХНОРУФ Н; Для временных проходов по крыше, связанных с периодическим обслуживанием или осмотром кровли, необходимо предусмотреть пешеходные дорожки.

Авторы статьи:

Василий Аксенов

Технический специалист направления "Минеральная изоляция"

Александр Колупаев

Руководитель технической поддержки направления «Строительная изоляция»

Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке