



Исх. № 147945 - 13.12.2025/

Информационная статья от: 14.09.2022

## **Есть ли необходимость в проливке уклонообразующего слоя из керамзитового гравия?**

В действующих нормативных документах, регламентирующих процесс устройства систем изоляции плоской кровли (в том числе в СП 17.13330.2017 «Кровли», в «Руководстве по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов Корпорации ТЕХНОНИКОЛЬ» и в «Руководстве по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран Корпорации ТЕХНОНИКОЛЬ») не содержится обязательных требований по проливке керамзитового гравия для стабилизации уклонообразующего слоя с последующей укладкой по нему сборной стяжки из листовых материалов или цементно-песчаных растворов.

Таким образом, при устройстве кровельных систем ТЕХНОНИКОЛЬ данное требование не является обязательным.

Рекомендуется при устройстве уклонов из керамзитового гравия и отсутствии его проливки дополнительно укладывать слой из геотекстиля развесом не менее 100 гр/м<sup>2</sup> для фиксации керамзита и удержания цементного молочка в растворной стяжке.

**Авторы статьи:**

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"

Игорь Антипов

Технический специалист



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке