

TYTAN STYRO 753 полиуретановый клей для наружной теплоизоляции

Профессиональный однокомпонентный полиуретановый клей, предназначенный для приклеивания плит из пенополистирола при утеплении наружных стен, как новых зданий, так и существующих, в системах теплоизоляции «мокрого типа». Благодаря применению клея, работа становится в 7 раз легче и в 5 раз быстрее, а сила приклеивания в 3 раза выше.

Одним баллоном можно приклеить пенополистирол на площади около 8 м², при температуре +20°C. При этом зазор между стеной и пенополистиролом должен быть не менее 5 мм.

Клей очень удобно наносится, а благодаря его применению монтаж плит из пенополистирола существенно упрощается.

Применение клея позволяет уже через 2 часа шлифовать и дюбелировать плиты из пенополистирола. Клей обладает высокой адгезией к бетону, минеральным основаниям, к пенополистиролу, а также к металлу и дереву.

Характеризуется высокими теплоизоляционными и звукопоглощающими свойствами.

Технические параметры:

- рабочая температура (основания и воздуха): от 0°C до +30°C
- температура баллона: от +10°C до +30°C
- время корректировки: ок. 15 мин. (при: +23°C и влажности 50 %)
- возможность дюбелирования: через 2 часа
- коэффициент теплопроводности: 0,036 Вт/м*К

Преимущества:

простой и удобный в нанесении

дюбелирование уже через 2 часа

отличные теплоизоляционные свойства

применение в широком диапазоне температур

высокая адгезия к минеральным основаниям и к пенополистиролу