

РОНДОЛЬ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ Tech-KREP

Рондоль из полипропилена предназначена для крепления изоляции из минеральной ваты и пенопласта в деревянное основание (с саморезами SG) и бетонное основание (с FRS-S или SM-L)



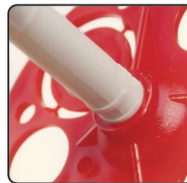
Специальный колпачок



- специальный колпачок на рондоли позволяет герметично изолировать шляпку самореза шурупа в отверстии рондоли

- большой диаметр отверстий на шляпке рондоли позволяет обеспечить высокую адгезию фасадной штукатурной смеси

- плоская поверхность рондоли обеспечивает плотное прижатие рондоли к теплоизоляции

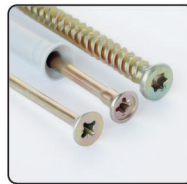


- ребра жесткости на рондоли позволяют добиться высокой прочности изделия

- торговый знак Tech-KREP на шляпке рондоли подтверждает качество изделия

- диаметр рондоли 6 см. (указан на шляпке) охватывает достаточную площадь мягких теплоизоляционных материалов, что гарантирует плотное и надежное крепление

Универсальное применение рондоли



- диаметр отверстия рондоли 8 мм. позволяет применять изделие:
- с распорным дюбелем SM-L Tech-KREP Φ 8 мм длиной до 160 мм. для твердых оснований из бетона, кирпича и камня
- с шурупами SG Tech-KREP Φ 5 и 6 мм. длиной до 240 мм. для монтажа в основания из дерева, ДСП и фанеры
- с шурупами по бетону FRS-S Tech-KREP для монтажа в твердые основания из бетона, кирпича и камня

Лучшая цена в России на IZL-T

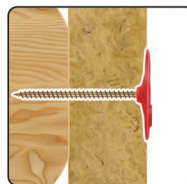
Универсальность применения

Лучшая цена в России на IZL-T



- IZL-T Tech-KREP диаметром 8 мм и длиной от 80 мм до 160 мм позволяет крепить к стене теплоизоляцию толщиной до 100 мм.
- на IZL-T Φ 8 мм. действует Техническое Свидетельство Минпромторга №3485-11(?)
- шляпка дюбель-гвоздя плотно и герметично закрывает головку шурупа дюбель-гвоздя
- сочетание всех характеристик позволяет утверждать, что IZL-T Φ 8 мм имеет лучшую стоимость как металлический дюбель для теплоизоляции с техническим свидетельством

Быстрый монтаж и демонтаж изделия



- использование универсальных саморезов SG-YI-W для деревянной обрешетки вместе с рондолью позволяет вести монтаж теплоизоляции как внутри, так и снаружи дома толщиной до 200 мм.
- использование шурупа по бетону FRS-S с насадкой TORX-30 позволяет быстро осуществить монтаж/демонтаж изоляции толщиной до 150 мм.
- использование дюбель-гвоздя SM-L Φ 8 (IZL-T 8) с насадкой PZ 2 или PZ 3 дает возможность быстро закрепить и демонтировать изоляцию до 100 мм толщиной
- колпачок рондоли защищает крепление от коррозии

