



Каркасные Конструкции — группа минераловатных теплоизоляционных материалов для применения в легких металлических конструкциях на основе стекловолокна.

Материалы производятся в форме матов или плит — «Каркасные Конструкции Термо Ролл» или «Каркасные Конструкции Термо Плита».

Мягкие на ощупь, эластичные и не крошатся, имеют длину волокна 150 мм, диаметр 4-5 мкм, обладают пониженным водопоглощением.

Пониженное водопоглощение материала обеспечивается применением технологии «AquastatiK».

Материалы обладают различными теплотехническими характеристиками и размерами в зависимости от требований сопротивления теплопередаче металлических каркасных конструкций.

Фасад Термо Плита 034 А (1250\*600мм)

Скатная Кровля Термо Плита 037 А (1250\*610мм)

Акустическая перегородка плита (1250\*610мм)

Каркасные констурции Термо Ролл 040 А (рул) (10000\*1200мм)

Каркасные констурции Термо Ролл 037 А (рул) ( 9000\*1200мм)