



УПЕЧАТНЫЙ
МАТЕРИАЛ

ДЛЯ
ВОЗДУХОВОДОВ





Высокий коэффициент теплоотдачи материала позволяет проектировать изоляционные конструкции меньшей толщины.



Наружная поверхность упрочнена за счёт применения технологической операции тиснения с IR-разогревом.



Премиальный внешний вид



Высокая адгезия клеевого слоя к металлической поверхности



Эффективные вибродемпфирующие свойства



Упрочненная наружная поверхность

Рулоны Energoflex® Vent

Техническими специалистами ROLS ISOMARKET разработана специализированная самоклеящаяся теплоизоляция **Energoflex® Vent** для тепло, звукоизоляции воздуховодов систем вентиляции и кондиционирования.

Основа **Energoflex® Vent** — уникальный вспененный материал, производимый из **UMS**-полимера, благодаря чему теплоизоляция обладает равномерной мелкоячеистой структурой и низкой теплопроводностью. Вместе с тем **Energoflex® Vent** имеет наружную поверхность, упрочнённую за счёт применения технологической операции тиснения с **IR**-разогревом. Такая поверхность характеризуется высоким коэффициентом теплоотдачи, что позволяет использовать изоляционные конструкции меньшей толщины, а также придаёт материалу премиальный внешний вид.

Помимо надежной защиты от конденсата и тепловых потерь **Energoflex® Vent** является эффективным шумопоглощающим и вибродемпфирующим материалом. Он прост при установке, безвреден для здоровья и окружающей среды.



ROLS ISOMARKET

лидер рынка
и эксперт
в технической
теплоизоляции

www.rols-isomarket.ru