



HeatGUARDEX[®]

BLOCKSEAL 100/250/400 HD



ОПИСАНИЕ

HeatGUARDEX[®] BLOCKSEAL 100/250/400 HD - самогерметизирующаяся жидкость для систем отопления. Это специальная жидкость для систем отопления, радиаторов и стыков, предназначенная для герметизации в случае утечек, идеальна для уменьшения потерь давления в герметичных системах.

Подходит для устранения протечек воды, вызванных труднодоступными микротрещинами в закрытых системах отопления. Благодаря металлополимерным компонентам устраняет множественные течи внутри контура.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Залейте **HeatGUARDEX[®] BLOCKSEAL 100/250/400 HD** 1000 мл в систему во время работы циркуляционного насоса при максимально возможной температуре воды.
- (учитывая концентрацию продукта 1:100)
- В зависимости от количества и размеров течей время достижения полного эффекта занимает от 2 до 7 дней.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ДОЗИРОВАНИЕ

Объем системы	До 100 л	До 250 л	До 400 л
Наименование	BlockSeal 100 HD	BlockSeal 250 HD	BlockSeal 400 HD

1000 мл продукта эффективны для применения в системах отопления и требуют правильного подбора на основании таблицы, приведенной выше.

Такое дозирование **HeatGUARDEX[®] BLOCKSEAL 100/250/400 HD** 1000 мл предназначено для ремонта протечек обычного размера (прибл. 1/2 мм шириной), поэтому для протечек больших размеров может потребоваться большее количество продукта.

Присутствие антифризов, ингибиторов, солей других добавок может уменьшить эффективность продукта и потребовать увеличенных доз.

После обработки не сливайте воду из радиаторов.

ОБЩИЕ ХИМИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Густая жидкость
Цвет	Песочный
Запах	Спиртовой
Удельная плотность	1,1 г/мл при 20° С
pH	Щелочная
Растворимость в воде	Смешивается
Срок хранения	24 месяца

Описание носит информационный и рекомендательный характер.