



## CÓMO REPARAR LA FUGA DE UN RADIADOR

TIEMPO



30 mins

DIFICULTAD

Baja

### Materiales:

- Ceys Cinta Reparado
- Tijeras



### PASO A PASO



#### PASO 1

Antes de empezar preparamos todos los materiales.



#### PASO 3

Retiramos el plástico protector de la cinta.



#### PASO 5

Vamos envolviendo la zona de la fuga con la cinta, tensándola y solapándola sobre la capa anterior.



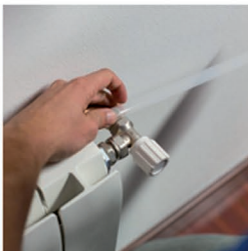
#### PASO 7

¡Fuga arreglada! Ahora ya podemos volver a conectar la llave de paso.



#### PASO 2

Detectamos la fuga y cerramos la llave de paso del radiador.



#### PASO 4

Aplicamos y envolvemos hasta que la cinta se solape y entonces estiramos y tensamos la cinta hasta que doble su tamaño.



#### PASO 6

La cinta se autosoldará, se unirá consigo misma formando una sola capa compacta, 100% impermeable y resistente a la presión.