

ATTIC INSULATION RULER

TrueComfort[®] Zone



R-60



R-49



R-38



R-30

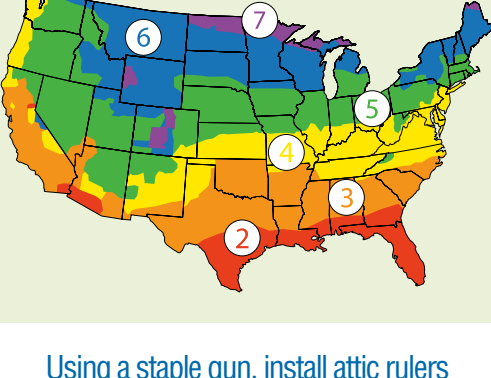
Make sure your attic is in the TrueComfort[®] Zone.

HOW MUCH INSULATION DO YOU NEED?

Find your minimum R-Value.

U.S. Dept. of Energy
Thermal Recommendation for Attic

Zone	R-Value
1 Hawaii, Guam, PR, USVI	R30-R49
2 3	R30-R60
4 5	R38-R60
6 7	R49-R60



Using a staple gun, install attic rulers vertically across your attic every 250 square feet. Place ruler flat against rafter so that the bottom of the ruler is equal to the bottom of any existing insulation currently in your attic (touching ceiling drywall).
Blow insulation to the desired installed thickness using the rulers as your guide.

CertainTeed

TrueComfort[®]
Blown-in Fiber Glass Insulation

*Savings vary. To find out why, go to www.energystar.gov. Higher R-values mean greater insulating power. Visit certainteeted.com

REGLA DE AISLAMIENTO PARA ÁTICO

23

R-60

22

R-49

20

R-38

16

R-30

13

Zona TrueComfort®

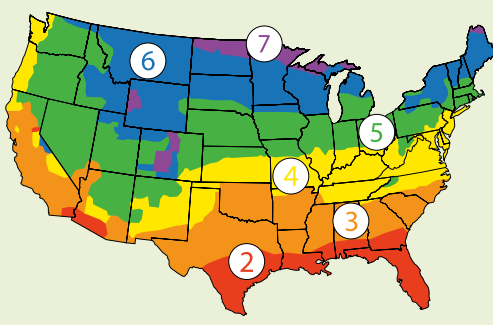
Asegúrese de que su ático esté en la zona TrueComfort®.

¿CUÁNTO AISLAMIENTO NECESITA?

Encuentre su valor R mínimo.

Recomendación térmica del Departamento de Energía de EE.UU. para el ático

Zona	Valor R
1 Hawái, Guam, Puerto Rico, Islas Vírgenes	R30-R49
2 3	R30-R60
4 5	R38-R60
6 7	R49-R60



Con una pistola de grampas, instale reglas de ático verticalmente a lo largo de su ático cada 250 pies cuadrados. Coloque la regla plana contra la viga de manera que la base de la regla sea igual a la base de cualquier aislamiento que ya tenga en su ático (tocando la mampostería del cielorraso). Sople el aislamiento hasta el espesor instalado deseado utilizando las reglas como guía.

CertainTeed

TrueComfort®

Aislamiento de fibra de vidrio por soplado

*Los ahorros pueden variar. Para averiguar por qué, visite www.energystar.gov. Un mayor valor R significa un mayor poder de aislamiento. Visite certainteed.com