

AISLAMIENTO TÉRMICO DE EDIFICIOS

NORMAS IRAM - Catálogo: 2002

- IRAM 1736: 1993** Aislamiento térmico. Materiales, productos y sistemas. Definiciones.
- IRAM 11549: 2002** Aislamiento térmico de edificios. Vocabulario.
- IRAM 11559: 1995** Acondicionamiento térmico de edificios. Determinación de la resistencia térmica y propiedades conexas en régimen estacionario. Método de la placa caliente con guarda.
- IRAM 11564: 1997** Acondicionamiento térmico de edificios. Determinación de las propiedades de transmisión de calor en régimen estacionario. Métodos de la caja caliente con guarda, y calibrada. (ISO 8990:1994).
- IRAM 11601: 1996** Acondicionamiento térmico de edificios. Métodos de cálculo. Propiedades térmicas de los componentes y elementos de construcción en régimen estacionario.
- IRAM 11603: 1996** Acondicionamiento térmico de edificios. Clasificación bioambiental de la República Argentina.
- IRAM 11604: 2001** Aislamiento térmico de edificios. Verificación de sus condiciones higrotérmicas. Ahorro de energía en calefacción. Coeficiente volumétrico G de pérdidas de calor. Cálculo y valores límites.
- IRAM 11605: 1996**
(Mod. 2002) Acondicionamiento térmico de edificios. Condiciones de habitabilidad en edificios. Valores máximos de transmitancia térmica en cerramientos opacos.
- IRAM 11625: 2000** Aislamiento térmico de edificios. Verificación de sus condiciones higrotérmicas. Verificación del riesgo de condensación de vapor de agua superficial e intersticial en los paños centrales de muros exteriores, pisos y techos de edificios en general.
- IRAM 11630: 2000** Aislamiento térmico de edificios. Verificación de sus condiciones higrotérmicas. Verificación del riesgo de condensación de vapor de agua superficial e intersticial en puntos singulares de muros exteriores, pisos y techos de edificios en general.