

**2197** ORDEN de 13 de enero de 1995 por la que se homologa la marca «Aenor» de perfiles estructurales de acero laminados en caliente.

Por el Director de certificación de «Aenor», ha sido solicitada la homologación de la marca «Aenor» de perfiles estructurales de acero laminados en caliente, de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de 12 de diciembre de 1977, sobre la homologación de marcas o sellos de calidad o de conformidad de materiales y equipos utilizados en la edificación.

A la vista de la documentación aportada, la Dirección General para la Vivienda, el Urbanismo y la Arquitectura ha informado favorablemente dicha solicitud,

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede, por el período de un año, la homologación de la marca «Aenor», de perfiles estructurales de acero laminados en caliente, estando en posesión de la marca los productos cuya relación se adjunta.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 13 de enero de 1995.—El Ministro de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente, P. D. (Orden de 24 de abril de 1992), el Subsecretario, Antonio Llardén Carratalá.

Impos. Sres. Subsecretario del Departamento y Director general para la Vivienda, el Urbanismo y la Arquitectura.

**RELACION QUE SE CITA**

**Perfiles estructurales de acero laminados en caliente con marca «Aenor» concedida**

Empresa	Fábrica	Producto	Designa.	Alturas	Aceros
Altos Hornos de Bergara, S. A.	Bergara (Guipúzcoa).	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	80, 100, 120, 140.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	UPN	80, 100, 120, 140.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	80, 100, 120.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
Empresa Nacional Siderúrgica, S. A.	Gijón.	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 450, 500, 550, 600.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	160, 180, 200, 220, 240, 270, 300, 330, 360, 400, 450, 500, 550, 600.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 400, 450, 500, 550, 600.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 400, 450, 500, 550, 600.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 400, 450, 500, 550, 600.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 450, 500, 550.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
Siderúrgica Aristrain Madrid, S. L.	Madrid.	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	200, 220, 240, 270, 300, 330, 360, 400, 450, 500, 550.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.

Empresa	Fábrica	Producto	Designa.	Alturas	Aceros
Siderúrgica Aristrain Olaberria, Sociedad Limitada.	Olaberria (Guipúzcoa).	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 270, 300.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	UPN	120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	100, 120, 140, 160, 180, 200.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	100, 120, 140, 160, 180, 200.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.
		Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	100, 120, 140, 160, 180.	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S 355 JO, S 355 J2G3.

**2198** *ORDEN de 13 de enero de 1995 por la que se renueva la homologación de la marca «Aenor», de transformados industriales de la madera y corcho: Tableros de madera o corcho y muebles de cocina.*

Por el Director de certificación de «Aenor» ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca «Aenor» de transformados industriales de la madera y corcho: Tableros de madera o corcho y muebles de cocina, de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de 12 de diciembre de 1977, sobre la homologación de marcas o sellos de calidad o de conformidad de materiales y equipos utilizados en la edificación.

A la vista de la documentación aportada, la Dirección General para la Vivienda, el Urbanismo y la Arquitectura ha informado favorablemente dicha solicitud.

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.—Se concede, por el período de un año, la renovación de la homologación de la marca «Aenor», de transformados industriales de la madera y corcho: Tableros de madera o corcho y muebles de cocina, estando en posesión de la marca los productos cuya relación se adjunta.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 13 de enero de 1995.—El Ministro, P. D. (Orden ministerial de 24 de abril de 1992), el Subsecretario, Antonio Llardén Carratalá.

Ilmos. Sres. Subsecretario del Departamento y Director general para la Vivienda, el Urbanismo y la Arquitectura.

**RELACION QUE SE CITA**

**Transformados industriales de la madera y corcho: Muebles de cocina con marca «Aenor» concedida**

Empresa	Fábrica	Producto	Marca
«Fagor Electrodomésticos, Sociedad Cooperativa Limitada» .....	Oñati-Guipúzcoa.	Muebles de cocina.	Fagor.
«Intervegasa, Sociedad Anónima» .....	Urnieta-Guipúzcoa.	Muebles de cocina.	Vegasa.