

2202 *ORDEN de 13 de enero de 1995 por la que se renueva la homologación de la marca AENOR de productos de acero para hormigón.*

Por el Director de Certificación de AENOR, ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca AENOR de productos de acero para hormigón, 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 productos de acero para hormigón, 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 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

Productos de acero para hormigón (excepto barras corrugadas) con marca AENOR concedida

Empresa	Fábrica	Producto	Marca	Tipo	Diámetro	
«Aceros para la Construcción, Sociedad Anónima».	Illescas (Toledo).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Macsca-Mallacero.	AEH 500 T	4 a 14	
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Macsca-Mallacero.	AEH 500 T	4 a 12	
«Cía. Española de Aceros Laminados, Sociedad Limitada» (CELSA).	Castellbisbal (Barcelona).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Celsafil.	AEH 500 T	4 a 14	
		Alambres lisos de acero para mallas electrosoldadas.	Celsafil.	AEH 500 T	4 a 14	
		Alambrón para mallazo.				5,5 a 12,0
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Camfil.	AEH 500 T	3 a 12	
«Compañía de Aplicaciones Metalúrgicas para Edificaciones, Sociedad Anónima» (CAMPESA).	Arboç del Penedés (Tarragona).					
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1770	3-4-5-6	
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1670	4-5-6-7-8	
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1570	7-8	
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1770	9,3-11,0 12,5-15,7	
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1860	8,0-9,6 1,3-12,9 15,2	
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1670	15,2-18,0	
«Empresa Nacional Siderúrgica, Sociedad Anónima».	Veriña (Asturias).	Alambrón para mallazo.			5,5 a 7,5 9,0-10,0 12,0	
					7,0-8,0 9,0-10,0 10,5	
		Alambrón para pretensado.			11,0 a 12,0 13,0	
«Esteban Orbeago, Sociedad Anónima».	Zumárraga (Guipúzcoa).	Alambrón para mallazo. Alambrón para pretensado.			5,5 a 13,5 9,0	
«G. P. Manufacturas del Acero, Sociedad Anónima».	Dos Hermanas (Sevilla).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Mallasur.	AEH 500 T	4 a 14	
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Mallasur.	AEH 500 T	4-4,5-5 6-7-8 9-10-12	
«Industrias Galycas, Sociedad Anónima».	Vitoria.	Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1770	3-4-5-6	
«Mallas Ucin Azpeitia, Sociedad Anónima».	Azpeitia (Guipúzcoa).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Musaafil.	AEH 500 T	4 a 14	
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Musaafil.	AEH 500 T	4-4,5-5 6-7-8-9 10-12	
«Mallas Ucin, Sociedad Anónima».	Arganda del Rey (Madrid).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Musafil.	AEH 500 T	4 a 10	
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Musafil.	AEH 500 T	4-4,5-5-6 7-8-8,5-9 10-12	
«Mavisa Trading, Sociedad Anónima».	Ortuella (Vizcaya).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Mavifil.	AEH 500 T	4 a 14	
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Mavifil.	AEH 500 T	4-4,5-5 6-7-8 8,5-10-12	

Empresa	Fábrica	Producto	Marca	Tipo	Diámetro
«Megamalla, Sociedad Anónima».	La Coruña.	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Megafil.	AEH 500 T	4 a 14
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Magafil.	AEH 500 T	4 a 12
«Metalúrgica Galaica, Sociedad Anónima».	Narón (La Coruña).	Alambrón para mallazo.			5,5 a 16
«Nueva Montaña Quijano Siderúrgica, Sociedad Limitada».	Santander (Cantabria).	Alambrón para mallazo.			5,5-7,0 8,0-9,0 10,0-11,0 12,0 13,0-14,0 5,5 a 7,0 8,0-9,0 10,0-11,0 12,0 13,0 14,0
«Productos Derivados del Acero, Sociedad Anónima».	Catarroja (Valencia).	Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1770	3-4-5
«Riviere, Sociedad Anónima».	Cerdanyola del Vallés (Barcelona).	Alambres corrugados de acero para hormigón armado.	Riogar-500	AEH 500 T	4 a 10
		Alambres lisos de acero para mallas electrosoldadas.	Riogar-500	AEH 500 T	4 a 10
		Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado.	Mallazo Rio-sold-500.	AEH 500 T	4 a 10
«Trefilerías Quijano, Sociedad Anónima».	Los Corrales de Buelna (Santander).	Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1670	4-5-6 7-8
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1770	3-4-5-6
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1860	8,0-9,6 11,3-12,9 15,2
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1770	9,3-11,0 12,5-15,7
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1670	15,2-18,0
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1670	4-5-6 7-8
		Alambres de acero para hormigón pretensado, lisos o grafilados.		AH 1770	3-4-5-6
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1860	8,0-9,6 11,3-12,9 15,2
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1770	9,3-11,0 12,5-15,7
		Cordones de siete alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1670	15,2-18,0
«Trenzas y Cables, Sociedad Limitada».	Barberá del Vallés (Barcelona).	Torzales de dos alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1770	4,8-5,6 6-7-7,4
		Torzales de tres alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1960	4,8-5,2
		Torzales de tres alambres de acero para armaduras de hormigón pretensado.		AH 1770	4,8-5,2 6,5-7,5

2203

ORDEN de 13 de enero de 1995 por la que se renueva la homologación de la marca AENOR de grifería sanitaria y valvulería.

Por el Director de Certificación de AENOR ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca AENOR de grifería sanitaria y valvulería, 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 grifería sanitaria y valvulería, 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 de 24 de abril de 1992), el Subsecretario, Antonio Llardén Carratalá.

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