

**14252** ORDEN de 1 de junio de 1998 por la que se renueva la homologación del certificado de conformidad Aenor de plásticos.

Por el Director de Certificación de AENOR ha sido solicitada la renovación de la homologación del certificado de conformidad Aenor de plásticos, 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 de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo 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 del certificado de conformidad Aenor de plásticos, estando en posesión de la marca los productos cuya relación se adjunta.

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

Madrid, 1 de junio de 1998.—P. D. (Orden de 30 de mayo de 1996), el Subsecretario, Víctor Calvo-Sotelo Ibáñez Martín.

Ilmos. Sres. Subsecretario y Director general de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo.

**RELACIÓN QUE SE CITA**

**Plásticos con certificado de conformidad concedido**

Producto	Marca	Grupo	Tipo	Concesión
<i>Empresa: Alphacan (España). Fábrica de Gaillac (Francia)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Alphacan.	PE-100	Negro con banda azul.	1994-01-25
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Alphacan.	PE-80	Negro con banda azul.	1994-01-25
<i>Empresa: «Andrés Santiago, Sociedad Anónima». Fábrica de Galdácano (Vizcaya)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Barbi.	PE-100	Negro con banda azul.	1997-12-30
<i>Empresa: «Deriplast, S. p. A.». Fábrica de Villadose (Ro) (Italia)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Deriplast.	PE-100	Negro.	1997-08-05
<i>Empresa: «Industrias Transformadoras de Plásticos, Sociedad Anónima». Fábrica de Getafe (Madrid)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Asateno banda azul.	PE-100	Negro con banda azul.	1995-05-30
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Uralita banda azul.	PE-100	Negro con banda azul.	1995-05-30
<i>Empresa: «Material de Aireación, Sociedad Anónima». Fábrica de Okondo (Álava)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Aquapol.	PE-100	Azul.	1995-03-29
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Flexipol.	PE-100	Negro.	1994-01-25
<i>Empresa: «Pipelife Hispania, Sociedad Anónima». Fábrica de Granollers (Barcelona)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Tubos Saenger Hersagua (azul).	PE-100	Azul.	1991-12-20
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Tubos Saenger Hersagua (negro).	PE-100	Negro.	1994-12-13
<i>Empresa: «Plásticos Ferro, Sociedad Limitada». Fábrica de Muras (Lugo)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Ferroplast.	PE-100	Negro.	1996-07-11
<i>Empresa: «Plomífera Castellana, Sociedad Limitada». Fábrica de Navalcarnero (Madrid)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Plomyplas.	PE-100	Azul.	1997-03-10
<i>Empresa: «Samaplast, Sociedad Anónima». Fábrica de Tarragona</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Samaplast.	PE-100	Negro con banda azul.	1997-05-12
<i>Empresa: «Tuberías y Perfiles Plásticos, Sociedad Anónima». Fábrica de Lantarón (Álava)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Tuplen.	PE-100	Negro.	1994-10-04
<i>Empresa: «Uponor Resiplast, Sociedad Anónima». Fábrica de Cornellá de Llobregat (Barcelona)</i>				
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Unipor Resiplast.	PE-100	Azul.	1993-02-04
Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	Unipor Resiplast.	PE-100	Negro.	1994-11-03
<i>Empresa: «Wavin Sistemas Ibéricas, Sociedad Anónima». Fábrica de Varennes Sur Allier (Francia)</i>				
Tubos de PVC no plastificado, de pared estructurada para aplicaciones de saneamiento sin presión.	Wavihol.			1998-03-17

**14253** ORDEN de 1 de junio de 1998 por la que se renueva la homologación de la marca «Qualicoat» para el recubrimiento del aluminio destinado a la arquitectura.

Por el Secretario de la Asociación Española de Lacadores y Pintores de Perfiles de Ventanas y Balconeras Metálicas (ASELAC), ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca «Qualicoat» para

el recubrimiento del aluminio destinado a la arquitectura, 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 de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo ha informado favorablemente dicha solicitud.