

ro 2/H01518, aprobada por Orden de 12 de septiembre de 1995 («Boletín Oficial del Estado» del 26).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20168 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de espumas de poliuretano producidas in situ proyectadas por «Aislamientos Herlen's Juan Jáñez Veleda», con domicilio social en Sant Boi de Llobregat (Barcelona), para su máquina de referencia número 1/T01324.*

Por Orden de 22 de julio de 1996 («Boletín Oficial del Estado» de 22 de agosto) fue concedido el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de espumas de poliuretano producidas in situ proyectadas por «Herlen's, S.C.P.», para la máquina de referencia número 1/T01324.

Habiendo presentado el fabricante solicitud de cambio de razón social, examinada la documentación presentada y visto el acuerdo tomado por el Órgano Gestor del sello en su reunión de 26 de abril de 1999, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo,

Este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación al producto espumas de poliuretano producidas in situ, proyectadas por «Aislamientos Herlen's Juan Jáñez Veleda», con domicilio social en calle Victoria, número 3, 3.º B, Sant Boi de Llobregat (Barcelona), para la máquina de referencia número 1/T01324, quedando sin efecto la concesión por Orden de 22 de julio de 1996 («Boletín Oficial del Estado» de 22 de agosto), a «Herlen's, S.C.P.».

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20169 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación al producto de acristalamiento aislante térmico fabricado por «Cristalería Lobeja, Sociedad Limitada», en su factoría de Navia (Asturias).*

Por Orden de 27 de agosto de 1992 («Boletín Oficial del Estado» de 10 de septiembre) fue concedido el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación al producto de acristalamiento aislante térmico, fabricado por «Cristalerías Lobeja, Sociedad Limitada» en su factoría de Navia (Asturias).

No siendo posible efectuar las inspecciones reglamentarias de seguimiento del Sello, por llevar paralizada la fábrica más de seis meses, en consecuencia con lo expuesto en el artículo sexto de la Orden de 12 de diciembre de 1977 («Boletín Oficial del Estado» del 22), de creación del sello INCE, y lo establecido en las disposiciones reguladoras, junto con el acuerdo del órgano gestor del sello en su reunión del 26 de abril de 1999, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo,

Este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se retira la concesión del sello INCE, aprobada por Orden de 27 de agosto de 1992 («Boletín Oficial del Estado» de 10 de septiembre), al producto de acristalamiento aislante térmico, de denominación comercial «Cli-

malit», fabricado por «Cristalerías Lobeja, Sociedad Limitada» en su factoría sita en Navia (Asturias).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20170 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se retira el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación al producto de acristalamiento aislante térmico fabricado por «Cristalería Sainz, Sociedad Anónima», en su factoría de Valladolid.*

Por Orden de 15 de febrero de 1994 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de marzo), fue concedido el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación al producto de acristalamiento aislante térmico fabricado por «Cristalería Sainz, Sociedad Anónima», en su factoría de Valladolid.

No siendo posible efectuar las inspecciones reglamentarias de seguimiento del sello, por llevar paralizada la fábrica más de seis meses, en consecuencia con lo expuesto en el artículo sexto de la Orden de 12 de diciembre de 1977 («Boletín Oficial del Estado» del 22), de creación del sello INCE, y lo establecido en las disposiciones reguladoras, junto con el acuerdo del órgano gestor del sello, en su reunión del día 26 de abril de 1999, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo,

Este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se retira la concesión del sello INCE, aprobada por Orden de 15 de febrero de 1994 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de marzo), al producto de acristalamiento aislante térmico de denominación comercial «Climalit», fabricado por «Cristalería Sainz, Sociedad Anónima», en su factoría sita en Valladolid.

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20171 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de lana de roca, tipo LRP-5, fabricados por «Cristalería Española, Sociedad Anónima», en su factoría de Azuqueca de Henares (Guadalajara).*

De acuerdo con la Orden de 12 de diciembre de 1977 («Boletín Oficial del Estado» del 22), por la que se crea el sello INCE, y la Resolución de 15 de julio de 1981 («Boletín Oficial del Estado» de 11 de septiembre), de la Dirección General de Arquitectura y Vivienda, por la que se aprueban las disposiciones reguladoras del sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación y de acuerdo con la disposiciones reguladoras vigentes para productos de lana de roca,

Este Ministerio, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo, ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos siguientes de lana de roca:

Tipo: LRP-5. Nombre comercial: Panel solado directo. Reacción al fuego: M.O.

Fabricados por «Cristalería Española, Sociedad Anónima», en su factoría de Azuqueca de Henares (Guadalajara).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20172 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno extruido tipo IV, fabricados por «Plaessa, Poliglás, Sociedad Anónima», en su factoría de El Plá de Santa María (Tarragona).*

De acuerdo con la Orden de 12 diciembre de 1997 («Boletín Oficial del Estado» del 22) por la que se crea el sello INCE, y la Resolución de 15 de julio de 1981 («Boletín Oficial del Estado» de 11 de septiembre), de la Dirección General de Arquitectura y Vivienda por la que se aprueba el complemento a las disposiciones reguladoras del sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación,

Este Ministerio, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo, ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el Sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos siguientes:

Poliestireno extruido tipo IV y clase 0,028 de denominación comercial «Glascfoam FT», con clasificación M.1 de reacción al fuego, fabricado por «Plaessa, Poliglás, Sociedad Anónima», en su factoría sita en carretera Vilarrodona, kilómetro 6,7, El Plá de Santa María (Tarragona).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20173 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno extruido tipo IV, fabricados por «Basf Española, Sociedad Anónima», en su factoría de Ludwigshafen (Alemania).*

De acuerdo con la Orden de 12 diciembre de 1997 («Boletín Oficial del Estado» del 22) por la que se crea el sello INCE, y la Resolución de 15 de julio de 1981 («Boletín Oficial del Estado» de 11 de septiembre), de la Dirección General de Arquitectura y Vivienda por la que se aprueba el complemento a las disposiciones reguladoras del sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación,

Este Ministerio, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo, ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el Sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos siguientes:

Poliestireno extruido tipo IV y clase 0,034 de denominación comercial «Styrodur-2800C» y «Styrodur-2800CS», con clasificación M.1 de reacción al fuego, fabricados por «Basf Española, Sociedad Anónima», en su factoría sita en Ludwigshafen (Alemania).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20174 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno extruido, tipos III y V, fabricados por «Basf Española, Sociedad Anónima», en su factoría de Ludwigshafen (Alemania).*

De acuerdo con la Orden de 12 diciembre de 1977 («Boletín Oficial del Estado» del 22), por la que se crea el sello INCE, y la Resolución de 15 de julio de 1981 («Boletín Oficial del Estado» de 11 de septiembre), de la Dirección General de Arquitectura y Vivienda, por la que se aprueba el complemento a las disposiciones reguladoras del sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación,

Este Ministerio, a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo, ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos siguientes:

Poliestireno extruido tipo III y clase 0,028, denominación comercial «Styrodur-2500S», y clasificación M.1 de reacción al fuego, y poliestireno extruido tipo V y clase 0,034, de denominación comercial «Styrodur-4000CS», y clasificación M.1 de reacción al fuego, fabricados por «Basf Española, Sociedad Anónima», en su factoría sita en Ludwigshafen (Alemania).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.

20175 *ORDEN de 23 de septiembre de 1999 por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno expandido tipos I, II, III, IV y V, fabricados por «Knauf Miret, Sociedad Anónima» en su factoría de Vilafranca del Penedés (Barcelona).*

Por Orden de 16 de marzo de 1983 («Boletín Oficial del Estado» de 25 de abril) fue concedido el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno expandido tipos I, II, III, IV y V, fabricados por «Miret Metzeller, Sociedad Anónima», en su factoría de Vilafranca del Penedés (Barcelona), con la denominación comercial de «Poresta».

Habiendo presentado el fabricante solicitud para el cambio de razón social, por cambio en la sociedad y de marca comercial, efectuadas las comprobaciones pertinentes y las inspecciones reglamentarias para el seguimiento de los productos, y visto el acuerdo del órgano gestor del sello INCE en su reunión de 26 de abril de 1999, y a propuesta de la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno expandido tipos I, II, III, IV y V de denominación comercial «Knauf-Therm», con clasificación al fuego M.1, fabricados por «Knauf Miret, Sociedad Anónima» en su factoría sita avenida de Tarragona, sin número, Vilafranca del Penedés (Barcelona), quedando sin efecto la concesión por Orden de 16 de marzo de 1983 («Boletín Oficial del Estado» de 25 de abril), por la que se concede el sello INCE para materiales aislantes térmicos para uso en la edificación a los productos de poliestireno expandido tipos I, II, III, IV y V, fabricados por «Miret Metzeller, Sociedad Anónima» en su factoría de Vilafranca del Penedés (Barcelona).

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

Madrid, 23 de septiembre de 1999.—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.