

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/TTO/1
12 de enero de 2001

(01-0153)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>TRINIDAD Y TABAGO</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Oficina de Normas de Trinidad y Tabago Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], o en virtud de:
4.	Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Clavos y puntas de acero (ICS 21.060.50)
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Clavos y puntas de acero - Especificación (2ª revisión) (viii, 21 páginas, en inglés)
6.	Descripción del contenido: La norma notificada especifica las prescripciones relativas a clavos y puntas de alambre y clavos estampados, incluidos los materiales, dimensiones, terminaciones y muestreo de los mismos. La presente norma abarca los siguientes tipos de clavos y puntas de alambre: a) clavos redondos de cabeza plana; b) clavos redondos de cabeza perdida; c) clavos para tejas; d) clavos para tejados de fieltro, de cabeza extra grande; e) clavos para paneles; f) clavos para yeso (vástago dentado); g) clavijas para tejas; h) clavos de vástago torcido (conocidos como <i>spring head</i>); i) clavos de cabeza doble; j) clavos de cabeza chata con vástago helicoidal; k) clavos de cabeza chata con vástago cuadrangular torcido; l) grapas para cercas; m) grapas para mallas metálicas; n) clavos para techar, de cabeza convexa (punta diamante o biselada); o) mondapipas (punta biselada); p) espinas (puntas sin cabeza) para paneles de aglomerado (vástago redondo); q) espinas (puntas sin cabeza) para paneles de aglomerado (vástago cuadrangular); r) clavos de ala de mosca; s) clavos para losas, con cabeza de arandela; t) alcayatas; u) tarugos; v) clavillos ovalados; w) clavillos ovalados de cabeza perdida; x) clavos de cabeza plana con vástago anillado; y) clavos para trama, con cabeza plana o saliente y punta biselada. La presente norma abarca los siguientes tipos de clavos estampados: a) grapas estampadas; b) clavillos estampados para entarimados.

7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Se ha recomendado la obligatoriedad de la norma notificada a fin de proteger a los consumidores y usuarios del peligro para la salud o la seguridad, y garantizar que el producto sea de calidad aceptable.
8.	Documentos pertinentes: TTS 416: 2001 Clavos y puntas de acero - Especificación (2ª revisión)
9.	Fecha propuesta de adopción: 30 días a partir de la fecha límite para la presentación de observaciones Fecha propuesta de entrada en vigor:
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 2 de abril de 2001
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: