



### NOTIFICACIÓN

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

<b>1. Miembro que notifica:</b> <u>BURUNDI, KENYA, RWANDA, TANZANÍA, UGANDA</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
<b>2. Organismo responsable:</b> <i>Rwanda Standards Board</i> (RSB) (Junta de Normas de Rwanda)  <b>Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, 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:</b>  <i>Rwanda Standards Board</i> (Junta de Normas de Rwanda) KK 15 Rd, 49 P.O.BOX 7099, Kigali (Rwanda) Teléfono: +250 788303492 Correo electrónico: <a href="mailto:info@rsb.gov.rw">info@rsb.gov.rw</a> Sitio web: <a href="http://www.rsb.gov.rw">www.rsb.gov.rw</a>
<b>3. Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], o en virtud de:</b>
<b>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):</b> Pinturas y barnices (ICS: 87.040).
<b>5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> <i>Two-pack epoxy primer - Specification</i> (Imprimación epoxídica bicomponente. Especificaciones). Documento en inglés (16 páginas).
<b>6. Descripción del contenido:</b> En el Proyecto de Norma de África Oriental notificado se especifican los requisitos y los métodos de muestreo y de prueba aplicables a la imprimación epoxídica bicomponente a base de solvente empleada para proteger el hierro, el acero y el hierro y el acero galvanizados contra la corrosión atmosférica en un entorno industrial o marino. También se emplea como anticorrosivo en las cubiertas, los accesorios de cubierta y las bodegas de buques de carga y para el mantenimiento y las reparaciones en dique seco o a bordo.
<b>7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:</b> información al consumidor y etiquetado; prevención de prácticas que pueden inducir a error y protección de los consumidores; protección de la salud o seguridad humanas; protección del medio ambiente; requisitos de calidad.

**8. Documentos pertinentes:**

- *ASTM F735-17, Standard Test Method for Abrasion Resistance of Transparent Plastics and Coatings Using the Oscillating Sand Method.*
- *ISO 1524, Paints, varnishes and printing ink - Determination of fineness of grind.*
- *ISO 2812-1, Paints and varnishes - Determination of resistance to liquids - Part 1: Immersion in liquids other than water.*
- *ISO 2813, Paints and varnishes - Determination of specular gloss of non-metallic paint films at 20°, 60° and 85°.*
- *ISO 2884-2, Paints and varnishes - Determination of viscosity using rotary viscometers - Part 2: Disc or ball viscometer operated at a specified speed.*
- *ISO 3251, Paints varnishes and plastics - Determination of non-volatile matter content.*
- *ISO 3270, Paints and varnishes and their raw materials - Temperatures and humidities for conditioning and testing.*
- *ISO 3856-6, Paints and varnishes - Determination of "soluble" metal content - Part 6: Determination of total chromium content of the liquid portion of the paint - Flame atomic absorption spectrometric method.*
- *ISO 4618, Paints and varnishes - Terms and definitions.*
- *ISO 6503, Paints and varnishes -- Determination of total lead - Flame atomic absorption spectrometric method.*
- *ISO 6504-3, Paints and varnishes - Determination of hiding power - Part 3: Determination of contrast ratio of light coloured paints at a fixed spreading rate.*
- *ISO 9117-1, Paints and varnishes - Drying tests - Part 1: Determination of through-dry state and through-dry time.*
- *ISO 9117-3, Paints and varnishes - Drying tests - Part 3: Surface-drying test using ballotini.*
- *ISO 15528, Paints, varnishes and raw materials for paints and varnishes - Sampling.*
- *ISO 17132, Paints and varnishes - T-bend test.*

**9. Fecha propuesta de adopción:** No se ha determinado.

**Fecha propuesta de entrada en vigor:** No se ha determinado.

**10. Fecha límite para la presentación de observaciones:** 60 días después de la fecha de notificación

**11. Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución:**

KK 15 Rd, 49

Teléfono gratuito: 3250

Teléfono: +250 788303492

Correo electrónico: [info@rsb.gov.rw](mailto:info@rsb.gov.rw)

Sitio web: [www.rsb.gov.rw](http://www.rsb.gov.rw)

P.O.BOX 7099, Kigali (Rwanda)

[https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/RWA/21\\_3939\\_00\\_e.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/RWA/21_3939_00_e.pdf)