NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Membre notifiant:** KENYA  **Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):** |
| **2.** | **Organisme responsable:** *Kenya Bureau of Standards* (Bureau des normes du Kenya)  **Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:**  P.O. Box 54974-00200, Nairobi (Kenya)  Téléphone: + (254) 020 605490, 605506/ 6948258  Fax: + (254) 020 609660/ 609665  Courrier électronique: [info@kebs.org](mailto:info@kebs.org)  Site Web: [http://www.kebs.org](http://www.kebs.org/) |
| **3.** | **Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], autres:** |
| **4.** | **Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant):** Matériaux de construction (ICS 91.100) |
| **5.** | **Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:** KS 2168-1:2020. *Masonry cement - Specification Part 1: Composition, specification and conformity criteria* (Ciment à maçonner - Spécifications - Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité), 18 pages, en anglais |
| **6.** | **Teneur:** La norme notifiée établit la définition et la composition des ciments à maçonner couramment utilisés dans la production de mortier pour la pose de briques et de parpaings et dans la préparation d'enduits et de crépis. Elle couvre les exigences physiques, mécaniques et chimiques et définit les classes de résistance. |
| **7.** | **Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:** Exigences en matière de qualité |
| **8.** | **Documents pertinents:**   * EN 413 Ciment à maçonner - Partie 2: Méthodes d'essai |
| **9.** | **Date projetée pour l'adoption:** décembre 2020  **Date projetée pour l'entrée en vigueur:** à la déclaration comme texte obligatoire par le Secrétaire de Cabinet compétent |
| **10.** | **Date limite pour la présentation des observations:** 2 octobre 2020 |
| **11.** | **Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [ ] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:**  Kenya Bureau of Standards  WTO/TBT National Enquiry Point  P.O. Box 54974-00200, Nairobi (Kenya)  Téléphone: + (254) 020 605490, 605506/ 6948258  Fax: + (254) 020 609660/ 609665  Courrier électronique: [info@kebs.org](mailto:info@kebs.org)  Site Web: [http://www.kebs.org](http://www.kebs.org/)  <https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/KEN/20_4720_00_e.pdf> |