

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/Notif.99.66

3 mars 1999

(99-0841)

Comité des obstacles techniques au commerce

NOTIFICATION

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

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>MALAISIE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Département malaisien de la normalisation L'organisme ou l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doit être indiqué s'il est différent de l'organisme susmentionné: Service de l'élaboration de normes (SIRIM Bhd)
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): Drains en terre cuite vitrifiée
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: Drains et raccords en terre cuite vitrifiée et joints de buse pour égouts et canalisations – Partie 3: Méthodes d'essai (Première révision) – (42 pages, en anglais)
6.	Teneur: Cette partie d'un projet de norme malaisienne spécifie les méthodes d'essai à appliquer pour vérifier la conformité des produits susvisés aux exigences définies dans la Partie 1 de la norme MS 1061 (la Partie 1 de la norme MS 1061 énonce l'ensemble des exigences applicables, et la Partie 2 couvre les méthodes d'échantillonnage et de contrôle de la qualité). Les méthodes d'essai additionnelles portent sur la résistance à la flexion, à la traction et à la fatigue, la résistance d'adhésion des adhésifs, la rugosité hydraulique, la résistance à l'abrasion, les exigences applicables aux matériaux pour les éléments de scellement et les joints à manchon, la résistance à l'ozone, la conformité du radier et la stabilité thermique des assemblages d'étanchéité. Le projet de norme malaisienne dans son ensemble est destiné à remplacer la norme MS 1061: 1986 (Spécification concernant les drains et raccords en terre cuite vitrifiée à joint mécanique flexible).
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Raccords pour drains en terre cuite vitrifiée et joints de buse
8.	Documents pertinents:
9.	Date projetée pour l'adoption: À déterminer Date projetée pour l'entrée en vigueur: À déterminer
10.	Date limite pour la présentation des observations: 31 mars 1999

11. Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, courrier électronique et numéro de télécopieur d'un autre organisme:

WTO Enquiry Point (Point d'information OMC)

SIRIM Berhad

P.O. Box 7035

40911 Shah Alam

Selangor

MALAISIE

Télécopieur: (603) 556 7114