

CERTIFICAT DE TEST
Numéro de certificat:
“IBE-BVI” – CFP-13.269

Date de certificat: 31/01/2014

Echantillon: Peinture ‘Persisto Satin Hydro’

Fabricant: BOSS Paints
Nijverheidstraat 81
8791 Beveren-Leie – la Belgique

Essai: Détermination de la migration globale suivant les procédures mentionnées dans le Règlement Européen n° 1935/2004 et la Législation Belge RD 11/05/1992 et les amendements.

Simulants et conditions de test sélectionnés selon le Règlement Européen n° 10/2011 et les amendements, méthode de test basée sur EN 1186-1, EN 1186-5, EN 1186-13 et EN 14338.

simulants utilisés:
simulant B: 3% (m:v) acide acétique
simulant E: MPPO

conditionnement de l'essai:
période de contact: 10 jours
température: 40°C

Résultats d'essai: migration globale:
< 10 mg/dm² pour chaque simulant

La limite maximale pour la migration globale est 10 mg/dm² ou 60 mg/kg des denrées alimentaires.

Les résultats démontrent que les *échantillons* reçus et analysés peuvent être mis longtemps en contact avec *toutes les denrées alimentaires acides (pH < 4,5) et sèches* à une température ambiante ou inférieure.

La description complète du matériel présenté et les conclusions d'analyses sont reprises dans le rapport CFP-13.269 du 18/12/2013 qui est inextricable à ce certificat.

N'importe quel changement du matériel présenté implique une nouvelle série d'essais de conformité sur le matériel modifié.

Le rapport et le certificat se rapportent exclusivement aux objets examinés.

Quality Manager



Ing. Filip Van Impe

Analyst - Consultant
Consumer Food Packaging



Ing. Liesbeth Van Elsen

Ce certificat d'essai et le rapport y afférent ne peuvent être reproduits, sans approbation écrite de l'IBE-BVI que dans leur intégralité.