

Attestation

Le 17 juillet 2013, Eurofins Product Testing A/S a reçu un échantillon de revêtement de sol portant le nom suivant :

Sarlon Habitat Modul'Up Forbo Sarlino S.A.S.

Les émissions ont été testées selon les exigences d'AgBB et les directives de DIBt (AgBB- Comité d'évaluation liés à la santé des produits de construction, DIBt - Institut allemand pour la technologie du bâtiment). La préparation de l'échantillon, le test et l'évaluation ont été réalisés conformément aux exigences des normes ISO 16000-3, ISO 16000-6, ISO 16000-9, ISO 16000-11, ISO 16017-1 dans leurs dernières versions, voir le rapport n°392-2013-00039601_A.

Evaluation des résultats de test conformément aux recommandations d'AgBB:

- Aucune substance carcinogène n'a été détectée après 3 et 28 jours.
- La somme des COV ("TVOC") après 3 jours était inférieure à la limite de 10 mg/m³.
- La somme des COV ("TVOC") après 28 jours était inférieure à la limite de 1 mg/m³.
- La somme des COV après 28 jours était inférieure à la limite de 0.1 mg/m³.
- La valeur R a été calculée à partir des COV détectés après 28 jours et dont la concentration propre était supérieure à 5 µg/m³. Cette valeur R était inférieure à la limite de 1.
- La somme des COV sans valeur NIK après 28 jours était inférieure à la limite 0.1 mg/m³.
- La concentration de Formaldéhyde détectée après 28 jours était inférieure à 3 µg/m

Le produit testé est conforme aux exigences de DIBt (Octobre 2010) en combinaison avec les valeurs de NIK d'AgBB (Juin 2012) pour une utilisation dans un environnement intérieur.

5 septembre 2013



Thomas Neuhaus
Responsable du laboratoire de test d'émissions



Pascal Ge
Responsable service d'Analyse

Eurofins Product Testing A/S
Smedeskovevej 38
DK-8464 Galten / Danemark

Tel +45 70 22 42 76
Fax +45 70 22 42 75