

Attestation

AgBB

Le 1 juillet 2015, Eurofins Product Testing A/S a reçu un échantillon d'enduit lissant référencé:

Unimang 3 F

fourni par

Bostik SA

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° 392-2015-00202802A.

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 la limite de 120µg/m³.

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.

4 September 2015



Thomas Bjerring
Analytical Service Manager



Maria Pelle
Chimiste