

GUITT'AIR

Peintures environnementales
aux capteurs de formaldéhyde

Jusqu'à
80%
DE FORMALDÉHYDE
NEUTRALISÉ


**EFFICACITÉ
5 À 7 ANS**



- Assainit l'atmosphère
- Respectueux de l'environnement et de la santé
- Esthétique contemporaine aspect mat <3%, velours 10% et entretien facile
- Teintes disponibles sur nuancier Chromatic®

Guitt'Air Mat : teintes pastel

Guitt'Air Velours : toutes teintes


**TESTÉ ET
VALIDÉ**
PAR UN LABORATOIRE
INDÉPENDANT




Guittet
www.guittet.com

DOD
DECOR OUEST DISTRIBUTION
APPORTEUR DE SOLUTIONS

GUITT'AIR MAT / GUITT'AIR VELOURS marque GUITTET

Test de réduction de formaldéhyde

Conclusions d'après le rapport d'essai n° 392-2015-00049001-02 du 10 mars 2015 délivré par Eurofins

1. Méthode de test

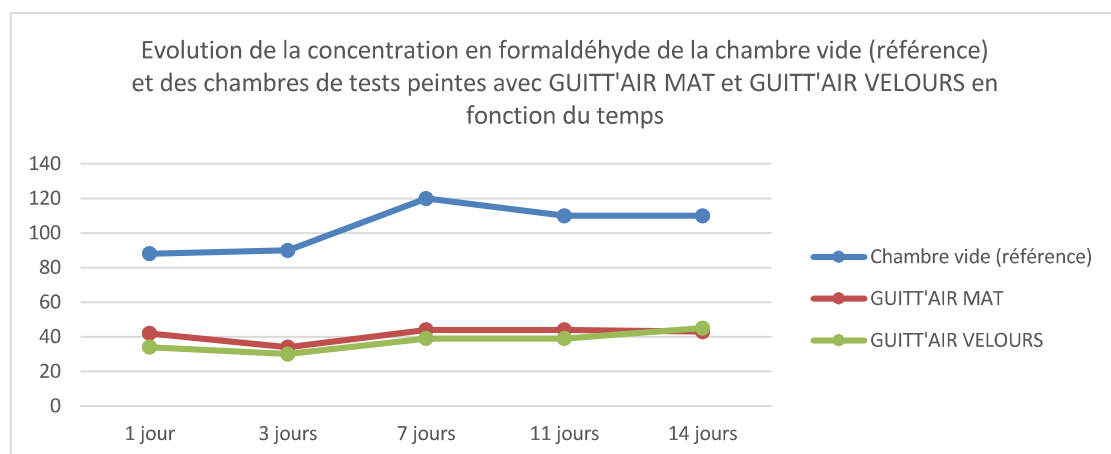
Les tests de réduction de formaldéhyde ont été réalisés selon la norme **ISO 16000-23** selon les paramètres suivants :

- Volume de la chambre : 119 L
- Température : 23±1 °C
- Humidité relative : 50±5 %
- Taux de renouvellement d'air : 0,5 1/h
- Facteur de charge : 1 m²/m³

Le facteur de charge appliqué correspond à un scénario mur (moins portes et fenêtres).

2. Résultats

Echantillon	Formaldéhyde, concentration dans la chambre [µg/m ³]						
	Injection de formaldéhyde continue					Il n'y a plus d'injection de formaldéhyde	
	1 jour	3 jours	7 jours	11 jours	14 jours	15 jours	17 jours
Chambre vide	88	90	120	110	110	-	-
GUITT'AIR MAT	42	34	44	44	43	3,4	< 3
GUITT'AIR VELOURS	34	30	39	39	45	< 3	< 3



3. Conclusions

Il en résulte la consommation en formaldéhyde (en %) suivante pendant la période d'injection constante :

Echantillon	Consommation en formaldéhyde [%]				
	1 jour	3 jours	7 jours	11 jours	14 jours
GUITT'AIR MAT	53	62	63	59	61
GUITT'AIR VELOURS	61	67	67	63	60

Direction Assistance Technique

PPG AC FRANCE

165 boulevard de Valmy

Silic - ZAC Kléber – Immeuble Davis

92700 COLOMBES



ZONE VERTE EXCELL AMBIANCE INTÉRIEURE

ATTESTATION N° 2015-02-075-02 / CERTIFICATE REFERENCE N° 2015-02-075-02

Décernée au produit prélevé, identifié et transmis sous l'entière responsabilité du client /
Is attributed to the product collected, identified and sent under the full responsibility of the customer

GUITT'AIR VELOURS

Dé livré à / Issued to :

PPG AC-FRANCE

Immeuble « Les Fontaines »
10, Rue Henri Sainte Claire Deville
92565 RUEIL MALMAISON CEDEX

Utilisation principale / Principal use : Décoration des fonds usuels de bâtiment des murs et plafonds
de pièces sèches / Decorating paint for usual building walls and ceiling of dry rooms

L'échantillon de matériau décrit précédemment a fait l'objet d'une recherche de différents polluants
réputés, ou suspectés, pouvoir perturber la qualité d'environnements dits sensibles.

Les essais réalisés selon nos protocoles analytiques et en respectant les conditions de mise en
œuvre du matériau n'ont pas permis de détecter d'éléments indésirables en quantités significatives.

Ainsi, l'innocuité du matériau vis-à-vis de la qualité de produits entreposés dans les ambiances
sensibles est assurée. L'efficacité technologique du produit n'est pas testée.

Cette attestation ne s'applique qu'à la conception du matériau et au dossier descriptif en résultant.

Réserve s d'usage : Contact indirect. Ventiler pendant et après application.

The sample of the material described above was analysed to search several well known or suspected
pollutants, which could alterate the quality of sensitive environments.

The analyses which have been performed did not lead to detect undesirable compounds in significant
amounts. In this conditions, the innocuity of this material regarding the products stored in the
sensitives places is ensured. The technological efficiency of the product is not tested.

This certificate applies only to the conception of the material and to its resulting descriptive file.

Limitation of use: Indirect contact. Ventilate during and after application.

Date d'effet / Date established :
09/03/2015

Date d'échéance / End of validity :
09/03/2017



Le responsable de l'évaluation /
The person in charge of evaluation

La Direction /
The direction

