

# Aquaryl Inspir

Peinture dépolluante à base de résine acrylique  
en phase aqueuse.

Purifie l'air intérieur

Détruit le formaldéhyde

Conforme aux réglementations  
des ERP



## Pour un intérieur purifié

Les peintures Aquaryl Inspir mat et velours dépolluent l'air intérieur en réduisant de 80%  
la teneur en formaldéhyde dans le temps.

TERA  
ENVIRONNEMENT



Vérifié par  
un laboratoire indépendant

EXCELL  
LABORATOIRE & CONSEIL



COV  
<2g/L

Peintures, vernis  
et produits connexes - NF 130  
[www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)

► Finition A

[www.unikalo.com](http://www.unikalo.com)

**unikalo**  
PEINTURES BATIMENT

Nous passons plus de **80% de notre temps dans des locaux fermés** et selon L'OQAI (Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur), **l'air intérieur est 8 fois plus pollué que l'air extérieur**. Cette pollution a des effets néfastes sur la santé en permettant la propagation de pathologies respiratoires et allergiques et de troubles potentiels bien plus grave.

Pour limiter ces propagations, **la valeur guide recommandée** par l'OQAI est de ne pas dépasser **30 µg/m<sup>3</sup>** de formaldéhyde dans l'air. Désormais pour vérifier ces valeurs, les ERP (établissements recevant du public) doivent contrôler la qualité de leur air intérieur selon un calendrier établi par décret :

- Établissement d'accueil d'enfants de moins de 6 ans et écoles maternelles avant le 1er janvier 2018
- Écoles élémentaires avant le 1er janvier 2018
- Accueils de loisirs et enseignement second degré : avant le 1er janvier 2020
- Autres établissements : avant le 1er janvier 2023

## Solution Aquaryl Inspir

- > Purifie l'air intérieur et limite les sources d'allergie
- > Élimine jusqu'à 80% de formaldéhyde en moins de 24h
- > **Solution active** pour une durée supérieure à 7 ans
- > Testées selon la **norme ISO 16000-23** qui garantit les capacités décontaminantes des peintures Inspir (*Laboratoire Excell / Rapport d'essais n°2014-11-156*).

## Avantages du produit

- > Disponible en 2 finitions : Mat et velouté
- > Pouvoir **couvrant** et **opacifiant** importants
- > **Grande blancheur**
- > Aspect très soigné
- > Résistance à l'abrasion humide : classe 2 (NF EN 13 300)

## Bénéfices à l'application

- > **Séchage rapide** permettant de doubler les couches dans la journée
- > Rendement adapté : 8 à 10 m<sup>2</sup>/L

## Caractéristiques d'application

> Destination : En intérieur pour la décoration des supports usuels du bâtiment (plâtre, plaque de plâtre à épiderme cartonné, ciment et enduit hydraulique), et décors à peindre (toiles de verre et textures à peindre).

> Matériel : Brosse, Rouleau polyamide méché 12 mm (Finition Mate), Rouleau polyester tissé 13mm (Finition veloutée), Airless buse de 17 à 21.



### • Propriétés environnementales :



### • Teintes :

Disponible en blanc et 1 base (B) soit + de 65 000 teintes.

### • Conditionnement :

3L - 16L



### • Téléchargements :

Flashez ce code pour retrouver toutes les infos de ce produit : fiche technique, fiche de sécurité, FDES\*, certificats labels ...



### Technicité & Qualité :



Nos produits sont fabriqués en France sur le site de Mérignac (33). Ils sont soumis à des tests de contrôle rigoureux par notre laboratoire qualité sur des caractéristiques physiques précises (finesse, densité, brillance, extrait sec...).

Ainsi, aucun de nos produits ne quitte l'usine sans avoir été contrôlé et appliqué, ceci afin d'assurer à nos clients une qualité constante et irréprochable.



Société des Colorants du Sud-Ouest  
18 rue du Meilleur Ouvrier de France  
Z.I. de l'Hippodrome - 33700 MÉRIGNAC  
Tél. : 05 56 34 23 08 - Fax : 05 56 13 00 73  
info@unikalo.com  
www.unikalo.com



**unikalo**  
PEINTURES BATIMENT



20153076  
01/2016