

# RENAULAC

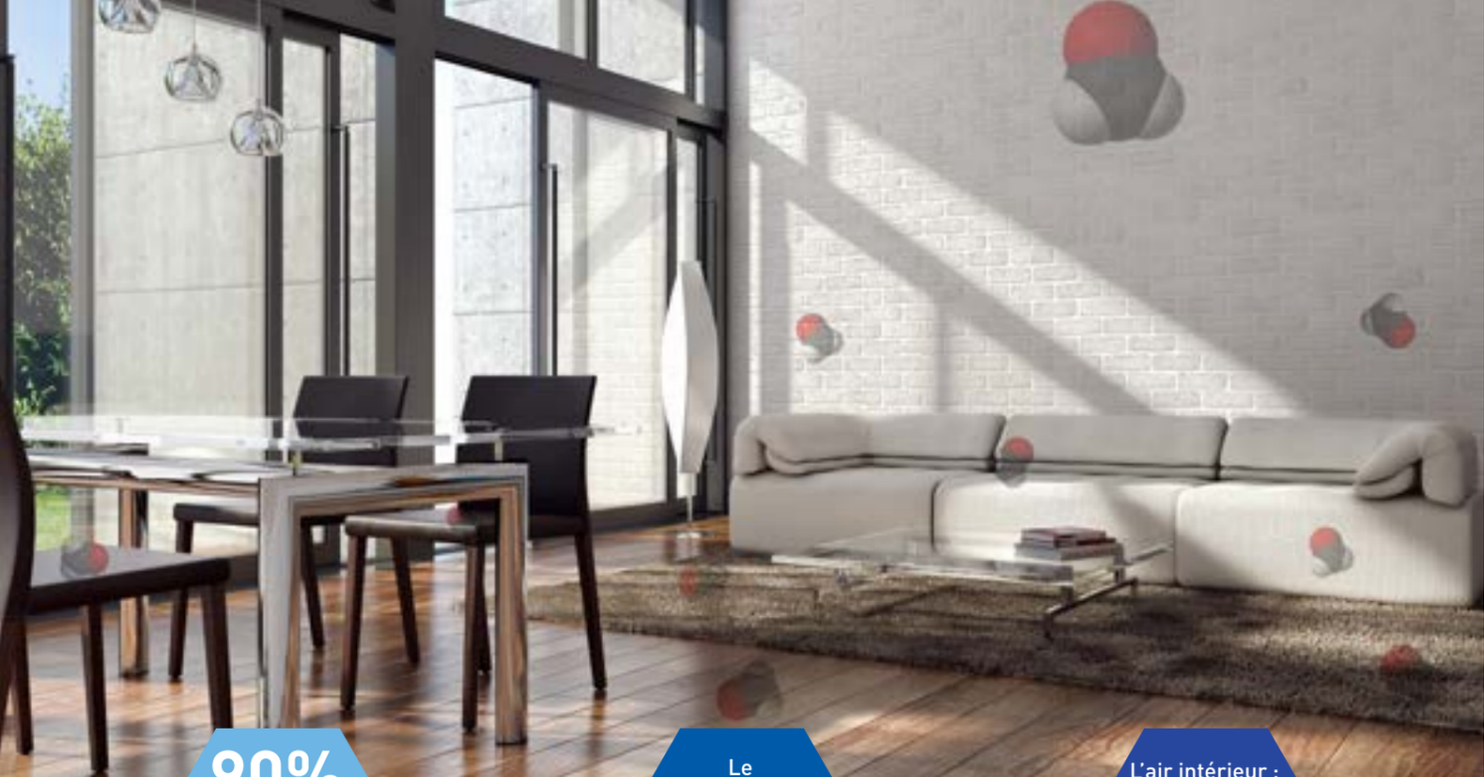
LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

# RENO'XYGÈNE

LA PEINTURE QUI PURIFIE NOTRE ÈRE



RENO'XYGÈNE, votre allié pour un intérieur sain



# La qualité de l'air intérieur : UN ENJEU POUR TOUS

## Dispositif réglementaire 2018 - 2023

La loi Grenelle 2 a rendu **obligatoire la surveillance** de la qualité de l'air intérieur dans certains établissements recevant du public sensible.

Une obligation progressive avec des dates clés :

- **1er janvier 2018** : pour les établissements d'accueil d'enfants de - de 6 ans et les écoles
- **1er janvier 2020** : pour les centres de loisirs, établissements de formations et enseignements secondaires
- **1er janvier 2023** : pour les autres établissements

90%  
du temps passé  
en **espace**  
clos

Le  
formaldéhyde  
polluant **n°1** des  
**espaces**  
clos

L'air intérieur :  
**5 à 10 fois**  
plus pollué  
que l'air  
extérieur

**Le formaldéhyde** est un gaz incolore présent dans l'air intérieur.

**L'organisation Mondiale de la Santé l'a reconnu comme substance cancérigène.**

Les **troubles occasionnés** par l'inhalation de cette substance dépendent de la **concentration** et de la **durée d'exposition** mais aussi de la sensibilité des personnes.

Le **formaldéhyde** provoque des **irritations** et des **inflammations des yeux**, des **voies respiratoires** et **de la peau**. Il peut également avoir des conséquences neurologiques qui se traduisent par une fatigue accrue, des migraines, des nausées et des vertiges.

## Les sources de formaldéhyde

- Peintures
- Boiseries
- Tissus
- Tapis
- Moquette
- Parquet
- Contre plaqué
- Fumées et vapeurs de cuissons
- Fumée des cheminées et poêles à bois
- Mélaminés
- Revêtement sol



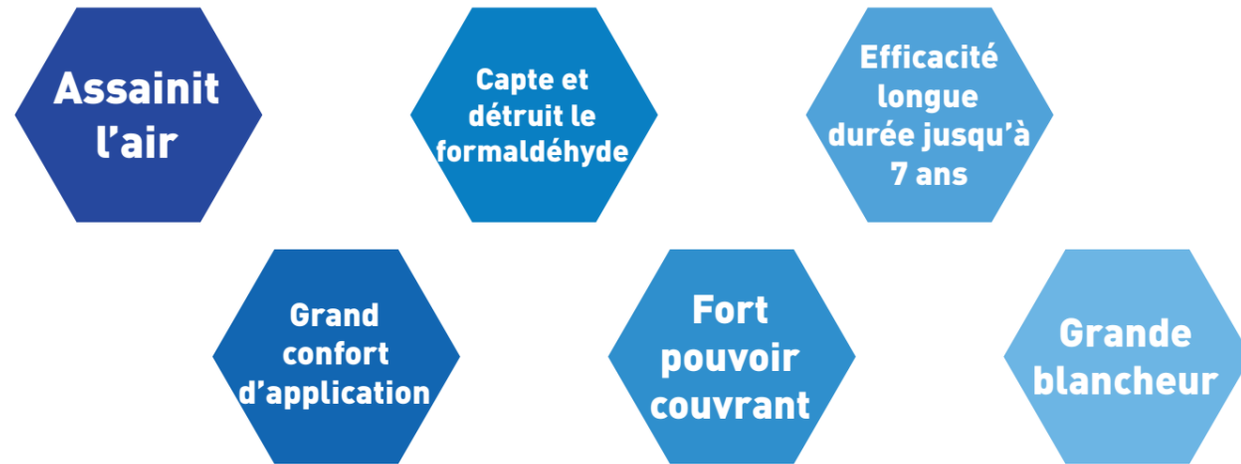
# R'Protect

**RENAULAC BÂTIMENT S'ENGAGE,**  
à travers son label R'Protect, à améliorer la qualité  
de l'air intérieur

**RENAULAC BÂTIMENT** souhaite devenir le véritable partenaire des peintres en proposant des produits liés aux problématiques environnementales.

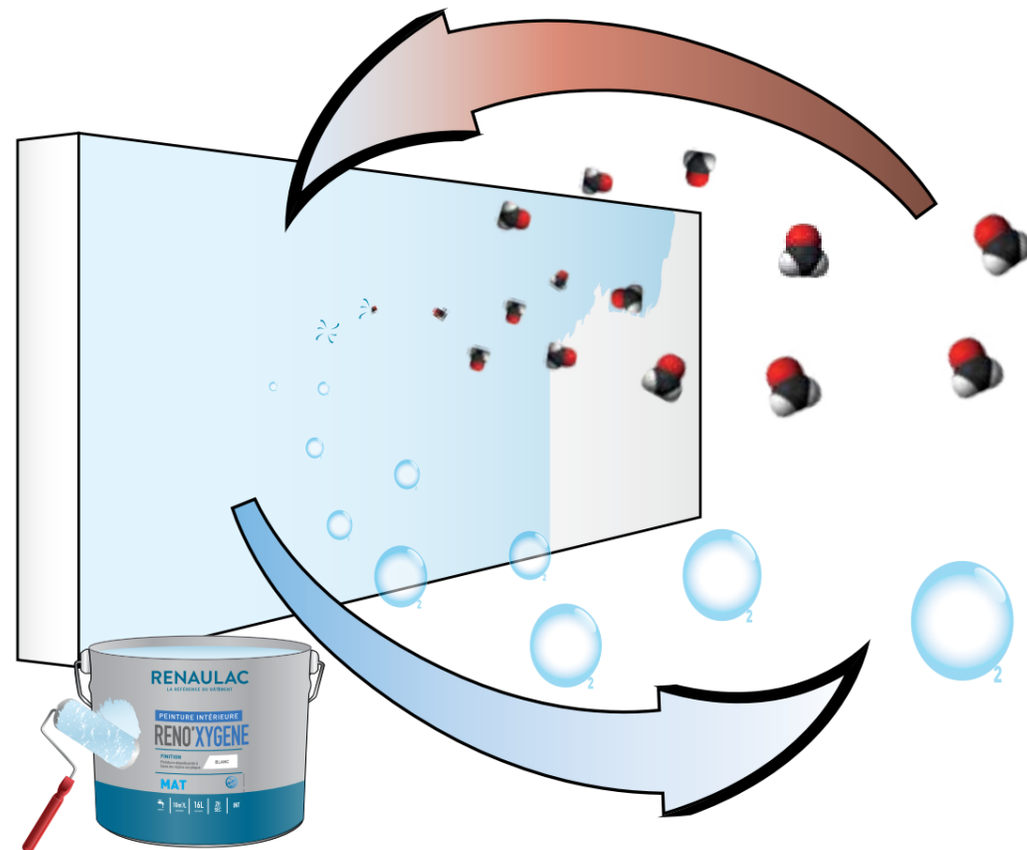
L'amélioration de l'habitat des français est devenue la priorité numéro une de **RENAULAC BÂTIMENT**. R'Protect en est le parfait exemple, améliorer l'air intérieur pour améliorer la vie au quotidien.

# L'INNOVATION RENAULAC



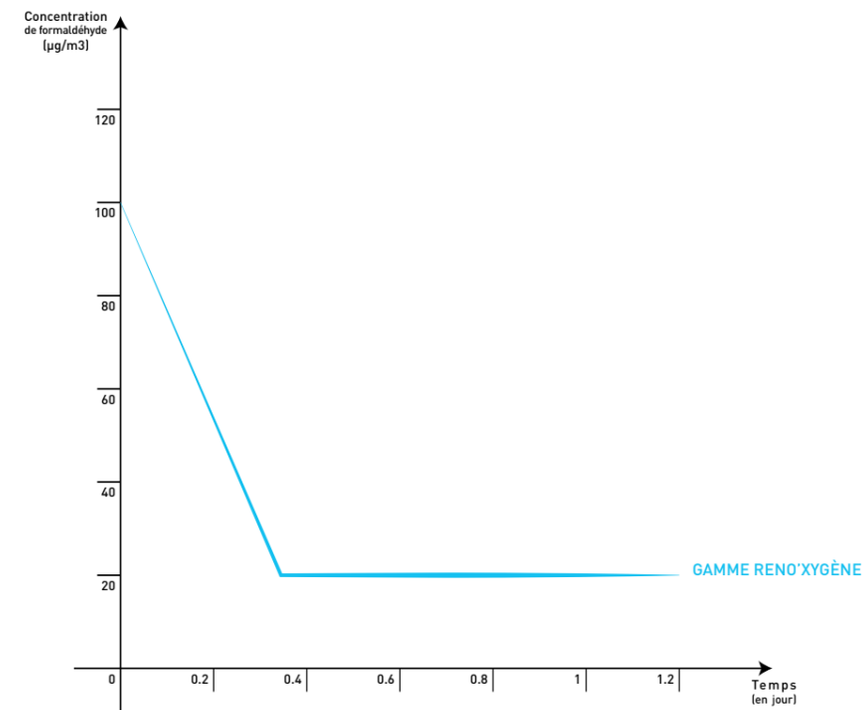
Les peintures dépolluantes **RENAULAC BÂTIMENT** permettent de purifier l'air intérieur pour améliorer notre qualité de vie à l'intérieur de notre habitation, tout en apportant aux professionnels des peintures de qualité.

Notre innovation technologique capte et élimine les molécules de formaldéhyde présentes dans l'air ce qui permet de purifier en quelques heures l'air intérieur.



## Capte, détruit le formaldéhyde et assainit l'air

La technologie des peintures **RENO'XYGÈNE** capte et élimine les molécules de formaldéhyde présent dans l'air intérieur. Jusqu'à 75% de formaldéhyde éliminé en 24h.



Efficacité testée et prouvée par un laboratoire expert indépendant.  
Test selon ISO 16000-23

# LA GAMME RENO'XYGÈNE



## RENO'XYGÈNE MAT

- Capte et détruit le formaldéhyde présent dans l'air intérieur
- Excellente blancheur, belle matité
- Excellent garnissant
- Confort d'application, sans reprise



## RENO'XYGÈNE VELOURS

- Capte et détruit le formaldéhyde présent dans l'air intérieur
- Très opacifiant, excellent rendu
- Lessivable, entretien facile
- Belle blancheur
- Temps ouvert élevé



## RENO'XYGÈNE SATIN

- Capte et détruit le formaldéhyde présent dans l'air intérieur
- Très opacifiant
- Lessivable, entretien facile
- Confort d'application



	RENO'XYGÈNE MAT	RENO'XYGÈNE VELOURS	RENO'XYGÈNE SATIN
<b>DÉFINITION</b>	Peinture dépolluante à base de résine acrylique		
<b>DESTINATION</b>	Tous locaux, pièces, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel Murs et plafonds		
<b>PHASE</b>	Eau		
<b>SUPPORT</b>	Tous supports intérieurs traditionnels (plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre), papiers, enduits et mortiers, métaux et bois imprimés, anciennes peintures		
<b>TEINTES</b>	Blanc & Bases (1 395 teintes du nuancier Fusion +) 		Blanc et teintes pastels du nuancier Fusion +
<b>ASPECT</b>	Mat Brillance à 85° : < 5%	Velours Brillance à 60° : 8%	Satin soyeux Brillance à 60° : 20%
<b>RENDEMENT</b>	10 m <sup>2</sup> /l sur support lisse		
<b>PERFORMANCE DU FILM</b>	Excellente adhérence Lessivable après quelques jours (minimum 72h) Grand confort d'application		
<b>MATÉRIEL</b>	Brosse, rouleau polyamide texturé 12/14mm ou microfibres 10/12mm ou Airless	Brosse, rouleau polyamide texturé 12/14mm ou microfibres 10/12mm ou Airless	Rouleau acrylique poils ras ou moyens, ou polyamide texturé 12/14mm (aspect semi tendu), rouleau laqueur ou floqué sur mousse (aspect tendu)
<b>PRÉPARATION</b>	Prêt à l'emploi Peut être dilué à 5 % maximum en première couche		
<b>APPLICATION</b>	Application monocouche ou bicouche en croisant régulièrement et en évitant de travailler à l'excès le produit. En monocouche pour les travaux d'entretien		
<b>CONDITIONNEMENTS</b>	Blanc : 1L- 4L- 12L - 16L / Bases P, D* et TR* : 1L- 4L- 12L		
<b>SÉCHAGE</b>	Sec : 2h Recouvrable : 6h	Sec : 2h Recouvrable : 12h	Sec : 3h Recouvrable : 12h
<b>TAUX DE COV</b>	<10g/L		

\* Mat et Velours

# RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT



RENAULAC BÂTIMENT - BB FABRICATIONS SAS

Route de Saucats 33612 CESTAS Cédex

Tél : 05 57 97 09 80 - Fax : 05 57 97 07 84 - [www.renaulac.fr](http://www.renaulac.fr)

SAS au capital de 1 000 000 euros - Siège Social 17140 LAGORD - RCS La Rochelle B 394 144 893