

# AQUALINE

LA PEINTURE HAUTES PERFORMANCES  
ET ÉCO-CONÇUE



1 impression, 3 finitions



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

**unikalo**  
PEINTURES BATIMENT

# LA PEINTURE HAUTES PERFORMANCES



## **FORMULE EN EMULSION ALKYDE**

Finition très soignée  
Grain fin semi-tendu



## **CONFORT D'APPLICATION INCOMPARABLE**

Glisse parfaite



## **PEINTURE À HAUT RENDEMENT**

Jusqu'à  
14 m<sup>2</sup>/L/couche



## **FORMULE ECO CONÇUE**

Réduction de  
l'empreinte carbone  
de nos produits en  
conservant les  
mêmes  
performances  
techniques

# QUALITÉ DE FINITION HAUT DE GAMME



## AQUALINE IMPRESS

- ▶ Formule éco-conçue à 21% de carbone biosourcé (NF EN 16640)
- ▶ Recouvrable en 4h
- ▶ Meilleure répartition et meilleur garnissant de la finition



### Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> Eq./m<sup>2</sup>/couche)

sur 10 ans	résine pétrosourcée <sup>(3)</sup>	0,431	-41%
	résine biosourcée <sup>(3)</sup>	0,254	
sur 50 ans		1,27	



## AQUALINE MAT

- ▶ Application frais dans frais
- ▶ Application directe en 2 couches sans impression<sup>(1)</sup>



### Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> Eq./m<sup>2</sup>/couche)

sur 10 ans	résine pétrosourcée <sup>(3)</sup>	-
	résine biosourcée <sup>(3)</sup>	0,292
sur 50 ans		1,46



## AQUALINE VELOURS

- ▶ Application directe en 2 couches sans impression<sup>(1)</sup>
- ▶ Applicable directement sur huisseries/menuiserie<sup>(2)</sup>
- ▶ Résistance à l'abrasion humide classe 1



### Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> Eq./m<sup>2</sup>/couche)

sur 10 ans	résine pétrosourcée <sup>(3)</sup>	0,338	-26%
	résine biosourcée <sup>(3)</sup>	0,249	
sur 50 ans		1,245	



## AQUALINE SATIN

- ▶ Applicable directement sur huisseries/menuiserie<sup>(2)</sup>
- ▶ Résistance à l'abrasion humide classe 1



### Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> Eq./m<sup>2</sup>/couche)

sur 10 ans	résine pétrosourcée <sup>(3)</sup>	0,338	-31%
	résine biosourcée <sup>(3)</sup>	0,266	
sur 50 ans		1,33	

(1) sur placo neuf (2) bois ou métallique prépeintes d'usine (cf F.T.) (3) Données de la FDES individuelle référencée sous Inïès

# UNE FORMULE REPENSÉE POUR MINIMISER SON EMPREINTE CARBONE



Depuis 2022, nous intégrons **une résine alkyde à base d'huiles végétales** (colza, pin et palme de grade industriel cultivés en Europe, assemblés et transformés en France), biosourcée à 88 % (conformément à la norme NF EN 16640), **en remplacement de la résine alkyde pétrosourcée.**



En privilégiant l'alternative du biosourcé à la pétrochimie, nous réduisons l'empreinte carbone de nos produits **tout en maintenant leur qualité et leur technicité.**



Grâce à nos FDES individuelles il est possible de mesurer **l'impact réel de nos peintures sur l'environnement.**



FOCUS SUR  
**AQUALINE**  
**IMPRESS**

Formule Eco-conçue à **21% de carbone biosourcé** (NF EN 16640) grâce à l'intégration d'une charge à **base de coquilles d'œufs recyclées à 97% de carbone biosourcé** (NF EN 16640) depuis juillet 2025.

**Recyclée, biosourcée et issue de ressources renouvelables**, cette matière permet de remplacer une charge minérale traditionnelle tout en réduisant l'empreinte carbone de nos produits.

La poudre de coquilles d'œufs est issue de l'économie circulaire et est sourcée localement (Bretagne).

# UN FABRICANT ENGAGÉ



**FABRICANT  
FRANÇAIS**  
engagé

L'éco-conception est au cœur de notre stratégie d'innovation et industrielle depuis des années. Pour nous, l'éco-conception consiste à développer des produits dans **l'objectif premier de satisfaire nos clients et de garantir la qualité de nos formules** tout en favorisant des matières premières à faible impact environnemental et sanitaire.

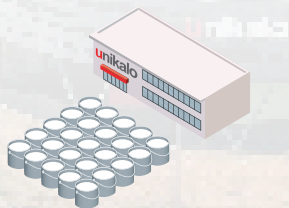
**En proposant des produits éco-conçus hautes performances**, en termes de résistance, lavabilité, et maintien de l'aspect esthétique dans le temps, **nous réduisons la fréquence des rénovations pour une décoration plus durable.**

L'objectif est de diminuer les impacts carbone de nos produits (mesurés dans nos FDES) mais aussi d'améliorer l'empreinte carbone de notre activité industrielle : **Aqualine en est l'illustration parfaite !**

**L'intégration de résines biosourcées dans notre gamme Aqualine permet une réduction immédiate et directe de l'empreinte carbone de notre industrie.**

## POUR LA PRODUCTION D'AQUALINE SUR 2023

L'économie réalisée est de  
**6 247 TONNES CO<sub>2</sub> EQ<sup>(5)</sup>**



Soit l'équivalent de CO<sub>2</sub> émis par  
une voiture thermique sur  
**28 708 640 KM**



= **699 TOURS**  
complets de la  
Terre au niveau  
de l'équateur

(5) calcul basé sur la production d'Aqualine en blanc (Impress, mat, velours et satin) sur l'année 2023 soit 6.5 millions de Litres produits.

Plus d'informations sur :  
[www.unikalo.com](http://www.unikalo.com)

**unikalo**  
PEINTURES BÂTIMENT

# AQUALINE

IMPRESS

MAT

VELOURS

SATIN



Application



Particularités

Confort d'application incomparable  
Peinture à haut rendement  
Finition très soignée

Rendement

9 à 12 m<sup>2</sup>/L

9 à 11 m<sup>2</sup>/L/couche

12 à 14 m<sup>2</sup>/L/couche

12 à 14 m<sup>2</sup>/L/couche

Brillant spéculaire sous 60°

2.1 à 2.5 %

1.9 à 2.1 %

3.5 à 4.5 %

9 à 13 %

Teintes

+ 45 000 teintes disponibles

+ 75 000 teintes disponibles

+ 115 000 teintes disponibles

+ 115 000 teintes disponibles

FDES individuelles



Labels



Qualité de l'air intérieur



COV

< 2 g/L

< 5 g/L

< 15 g/L

< 15 g/L

Conditionnements

0,75L - 3L - 16L

0,75L - 3L - 12L - 16L

0,75L - 3L - 12L - 16L

0,75L - 3L - 12L - 16L

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

PLAQAQUAL - 11/2024



3 660408 179950

**SOCIÉTÉ DES COLORANTS DU SUD-OUEST**  
18 rue du Meilleur Ouvrier de France  
ZI de l'Hippodrome - 33700 MÉRIGNAC

T. 05 56 34 23 08  
F. 05 56 13 00 73  
[www.unikalo.com](http://www.unikalo.com)

**unikalo**  
PEINTURES BATIMENT