

*Peintures à base de composants naturels, biosourcés & renouvelables*



# NAÉ

*par Unikalo*

LA SOLUTION DÉCO-RESPONSABLE

[WWW.UNIKALO.COM/NAE](http://WWW.UNIKALO.COM/NAE)



Inspiré de la nature



## NAË N.C.

Mot d'origine japonaise signifiant plant, semis, jeune pousse.

Naë est une peinture formulée à base de résine végétale biosourcée\* et de composants renouvelables en phase aqueuse.

Existe en impression,  
finition mate, veloutée et satinée

\*Biosourcée à 95%

### Biosourcé :

Qui vient de la biomasse (algues, micro-organismes, origine végétale).

### Renouvelable :

Ressources naturelles dont le stock peut se reconstituer au moins aussi vite qu'il est consommé.



### Pour la qualité de l'air & la santé

- Sans solvant
- Sans CMR
- Sans formaldéhyde
- Sans éther de glycol classé
- Sans HAV
- Sans métaux lourds
- Sans phtalates
- Sans nanomatériaux
- COV <1g/L
- A+



## Pourquoi Naé ?

Ces dernières années, nous prenons pleinement conscience de la nécessité de préserver notre environnement en mettant en place une démarche de développement durable. Ceci passe par la limitation de notre consommation d'énergie, de nos émissions de gaz à effet de serre, de la diminution de notre recours aux énergies fossiles au profit de ressources renouvelables et de la réduction de notre impact carbone au quotidien.

La gamme de peintures Naé s'inscrit dans cette optique d'habitat durable, faisant de chacun de nous un acteur déco-responsable.

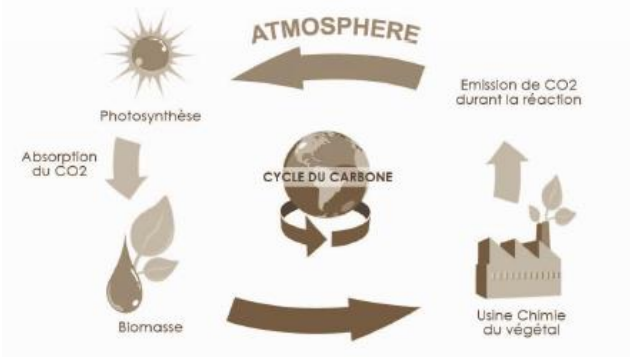
Parce que l'air intérieur est 8 fois plus pollué que l'air extérieur et que nous passons plus de 80% de notre temps dans des espaces clos, Naé a été spécialement conçu pour décorer votre intérieur en vous permettant de vivre dans un air plus sain.

*Pour les  
générations  
futures*



### Les 12 principes de la chimie verte :

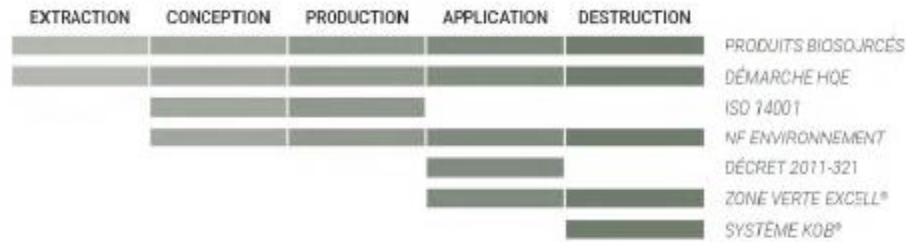
1. Prévention
2. Economie d'atomes
3. Synthèses chimiques moins nocives
4. Conception de produits chimiques plus sécuritaires
5. Solvants et auxiliaires plus sécuritaires
6. Amélioration du rendement énergétique
7. Utilisation de matières premières renouvelables
8. Réduction de la quantité de produits dérivés
9. Catalyse
10. Conception de substances non-persistantes
11. Analyse en temps réel de la lutte contre la pollution
12. Chimie sécuritaire afin de prévenir les accidents



**PARTENAIRE**  
*envirobat bdm*  
2021

## UNIKALO, FABRICANT ENGAGÉ

*Nous investissons sur toutes les phases du cycle de vie du produit*



*Pour une décoration saine & responsable*

Pour la conception et la fabrication de nos peintures Naé, nous utilisons principalement des composants naturels, renouvelables & biosourcés.

Les matières premières ou additifs utilisés sont les moins transformés possibles. Nous portons une attention particulière à la provenance et au cycle de vie de ces matériaux.

Réduire notre impact sur l'environnement passe également par le choix de composants qualitatifs et sains, n'affectant pas la qualité de l'air intérieur.

Les résines biosourcées sont par définition issues de matières premières naturelles qui sont combinées ensemble afin de construire une structure chimique répondant à des performances spécifiques selon les applications finales visées (décoration, industrie, ...).

Unikalo s'engage au quotidien dans une DÉMARCHE ENVIRONNEMENTALE, d'éco-conception et d'amélioration de ses produits.



### *Eco-conception :*

Prise en compte des impacts environnementaux dans la conception d'un produit.

### *Objectif :*

Améliorer la qualité écologique des produits, en réduisant leurs impacts négatifs sur l'environnement tout au long de leur cycle de vie, en conservant leurs qualités d'usage.

### Pour le respect de l'environnement

- Sans substance dangereuse pour la couche d'ozone
- Sans pesticide
- Sans phtalates
- Sans Alkylphénoléthoxylé (APEO)
- Sans dérivé perfluoré
- Sans métaux lourds



# NAÉ DÉCORE

Toute notre créativité mise à votre service pour sublimer vos réalisations et contribuer au bien-être de vos clients.

Nous dévoilons aujourd'hui 26 nouvelles ambiances pleines de fraîcheur et de modernité, 168 nouvelles teintes inspirantes et tendances allant du pastel au foncé.

Rendez-vous dans nos showrooms ou sur [www.unikalo.com](http://www.unikalo.com) pour consulter notre nouveau nuancier MISE EN COULEUR<sup>2</sup>.



*Couleurs  
sans limite*



*Naé offre une opacité optimale pour un résultat parfait en 2 couches.*

*Disponible en impression, mat, velours & satin dans plus de 90 000 teintes.*

*Une palette de choix sans limite pour laisser libre cours à toutes vos envies de décoration.*



MAÎTRISE DE LA QUALITÉ  
DE L'AIR INTÉRIEUR

DÉMARCHE HQE  
Analyse cycle de vie.



Dans le fût.



NORME ISO 16000  
Émissions à 28 jours mesure COVT, formaldéhydes...

Produits plus respectueux de la santé et de l'environnement, aptitude à l'usage.

Recherche de certains composés nocifs nuisibles à la qualité organoleptique vins et aliments et perturbant la confort de vie.



**PARTENAIRE**  
*envirobat bdm*  
2021

## >> EN SYNTHÈSE : Pourquoi choisir Naé ?

1

- Raréfaction des ressources fossiles et hausse de leur prix

2

- Réduction des impacts environnementaux

3

- Conception de produits plus sécuritaires et plus respectueux de l'environnement et de la santé

4

- Surplus de déchets agricoles et sylvicoles

5

- Impératifs écologiques actuels (REACH, grenelle de l'environnement, stratégie européenne de développement durable...) / économie circulaire

6

- Meilleure maîtrise de la QAI

