

Des pnoduits de pointe qui ont du style

vous pnésente

La Gamme Pure

Peinture Purificatrice Peinture Anti-bactérienne

Peinture Biojourcée



# Peinture Purificatrice







- > Anti-microbienne (E.Coli et MRSA)
- > Excellente lavabilité
- > Garnissante et opacifiante
- > Recommandée pour les chantiers HQE® et ERP
- > Remise en service des locaux dans la journée

# Peinture Anti-bactérienne

- Lavable
- > Opacifiante et garnissante
- > Capte et détruit les particules de formaldéhyde
- > Recommandée pour les chantiers HQE® et ERP
- > Remise en service des locaux dans la journée

# Peinture Biosourcée

- > Composants naturels
- Résine acrylique biosourcée
- Forte opacité et belle blancheur
- > Excellente résistance au nettoyage
- > Très faible empreinte carbone
- > Idéale pour les chantiers HQE







## **HYGIOPUR**

## la peinture antibactérienne idéale pour réduire les risques infectieux

### Présentation

HYGIOPUR est une peinture de décoration intérieure d'aspect velouté à base de résine acrylique et d'ions argent actifs assurant des propriétés bactéricides.

HYGIOPUR participe activement à la réduction des risques d'infections nosocomiales dans les établissements de soin. Son efficacité, prouvée par les tests de Laboratoires de microbiologie IMSL (UK) et BioPreserv (Fr), limite le développement d'agents infectieux et évite leur transmission (99 % des bactéries tuées en 24 h).

### Caractéristiques

HYGIOPUR empêche le développement des bactéries et microbes, présente une très bonne résistance à l'abrasion humide, conserve son activité antimicrobienne même après des cycles de lavage répétés et offre un grand confort d'application, sans odeur.

Disponible en 4L et 10L en blanc et toutes teintes. Respectueux de l'environnement et de l'applicateur.

### Destination

Elle s'applique sur les murs et plafonds intérieurs des pièces sèches. Elle est particulièrement adaptée aux chambres et aux couloirs des hôpitaux, des cliniques, cantines et autres locaux soumis à la maitrise du développement des risques infectieux.

### Points forts

- > Anti-microbienne (E.Coli et MRSA)
- > Excellente lavabilité
- Garnissante et opacifiante
- > Recommandée pour les chantiers HQE® et ERP
- > Remise en service des locaux dans la journée

















## **HYGIO'AIR**

# La peinture purificatrice d'air intérieur dépolluante et assainissante

### Présentation

La qualité de l'air intérieur : un enjeu sanitaire majeur.

- Nous passons plus de 80% de notre temps à l'intérieur de bâtiments dans des locaux fermés
- L'air intérieur est 8 fois plus pollué que l'air extérieur (Source : OQAI)
- Cette polution, source de pathologies respiratoires et allergiques, a des effets néfastes sur la santé
- Le polluant principale est le formaldéhyde
- Une réglementation vient encadrer la mesure de la qualité de l'air intérieur de puis le 1° Janvier 2018

### () estination

Elle s'applique sur les murs et plafonds intérieurs des pièces sèches. Elle est particulièrement adaptée aux pièces à vivre, chambres, couloirs, halls, bureaux, haltes-garderies, salles de classes et de conférences, salle d'attente et autres locaux soumis à la maîtrise de la qualité de l'air ambiant.

### Caractéristiques

Le formaldéhyde se trouve dans les produits de construction, d'entretien, le mobilier, l'ameublement, les colles, la fumée de cigarette, les bougies, la cuisson. Il cause irritations, allergies, difficultés respiratoires, maux de tête, cancérogène. HYGIO'AIR capte et détruit durablement les molécules de formaldéhyde présentes dans l'air ambiant et les transforme en vapeur d'eau.

Disponible en 4L et 10L en blanc et toutes teintes. Respectueux de l'environnement et de l'applicateur.

### Points forts

- > Lavable, opacifiante et garnissante
- > Action longue durée (de 8 à 20 ans)
- > Jusqu'à 84% de formaldéhyde détruit en 24h
- > Recommandée pour les chantiers HQE® et ERP
- > Remise en service des locaux dans la journée







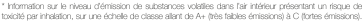












lex peinturer ange-gardenner

## BIOSOURCE

La peinture à base de composants naturels : ne choisissez plus entre écologique et qualité de rendu

#### Présentation

BIOSOURCE MAT & VELOURS intégrent la technologie innovante Decovery®, résine acrylique biosourcée issue de matières premières renouvelables provenant de la biomasse. Ce liant végétal naturel résulte de la valorisation des résidus végétaux non consommables. Ainsi, en parfait accord avec le principe même de l'économie circulaire, l'utilisation de plantes ne se fait pas au détriment de l'alimentation humaine ou animale.

### Destination

Elle s'applique sur les murs et plafonds intérieurs des pièces sèches. Elle est particulièrement adaptée aux pièces à vivre, chambres, couloirs, halls, bureaux, haltes-garderies, salles de classes et de conférences, salle d'attente et autres locaux soumis à la maîtrise de la qualité de l'air ambiant.

### Caractéristiques

En plus de contribuer à la protection de la biodiversité et de l'écosystème les Peintures BIOSOURCE, ne font pas de compromis entre "nature" et "performance. Elles n'ont rien à envier à une peinture acrylique "classique" et sont idéales pour tous vos chantiers environnementaux.

Disponible en 1L, 2.5L et 10L en blanc et toutes teintes. Respectueux de l'environnement et de l'applicateur.

### Points forts

- > Composants jusqu'à 75% naturels
- > Liant végétal innovant à hautes performances
- > Forte opacité et belle blancheur
- > Excellente résistance au nettoyage
- > Très faible empreinte carbone
- > Idéale pour les chantiers HQE







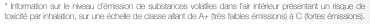
















Notre Gamme Pure est pensée pour les pièces ayant besoin d'une attention environnementale particulière. Anti-bactériennes, à l'eau et d'un grand pouvoir couvrant, ce trio est idéal pour la rénovation des chambres d'enfants, des établissements de soins ou encore des établissements scolaires.





Agences & Innovations sur Peintea.fr Photos non contractuelles. PEINTEA SAS - SIREN 799 348 214. Imprimé sur papier recyclé. Une création TheBrandingRoom.fr