

Définition

- Enduit décoratif mat, acrylique en dispersion aqueuse allié à de subtils effets décoratifs argentés, cuivrés, dorés et nacrés.

Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration de tous fonds usuels du bâtiment, des murs des locaux collectifs (magasins, hôtels, restaurants,...) et habitations individuelles.

Propriétés

- Effets décoratifs de haute décoration.
- Système 100% phase aqueuse.
- Prêt à l'emploi.
- **CARÉNIA** : mise en œuvre en deux passes réalisables dans la même journée.
- Alliage : mise en œuvre aisée et rapide.
- Mise à la teinte en machine à teinter sur le point de vente pour **CARÉNIA** et produit de stock pour **ALLIAGE**.



Mat





Lisseuse



américain

Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	 Peintures, vernis et produits connexes - NF 130 www.ecolabels.fr
■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	 Pas de composés CMR classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009)
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/I) : 200 g/l ■ Ce produit contient au maximum 20 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ Production	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ CARÉNIA ALLIAGE est éligible aux certifications : LEED, HQE, BREEAM®
■ Fiche de Données de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr

Caractéristiques générales

Aspect en pot

CARÉNIA : Pâte onctueuse.
ALLIAGE : Fluide.

Aspect du feuil sec

CARÉNIA : Mat naturel nuancé.
ALLIAGE : Argenté, cuivré, doré et nacré.

Extrait sec

En blanc :
CARÉNIA :
En poids (norme EUR PL 005) : $72 \pm 2\%$.
En volume (théorique) : $51 \pm 2\%$.
ALLIAGE :
En poids (norme EUR PL 005) : $30 \pm 2\%$.
En volume (théorique) : $27 \pm 2\%$

Masse volumique

(En blanc : kg/dm³)

CARÉNIA :

- 1,70 ± 0,05 (kg/dm³) (norme EUR PL 004)

ALLIAGE :

- 1,05 ± 0,05 (kg/dm³) (norme EUR PL 004)

Conditionnement

CARÉNIA : 5 kg et 20 kg.

ALLIAGE Argenté, Cuivré, Doré, Nacré :

1 litre

Rendement (sur supports lisses)

CARÉNIA

- 1^{re} passe : 250 à 300 g/m² maximum.
- 2^e passe : 150 à 200 g/m² maximum.

ALLIAGE

- 40 g/m²

Teintes

Teintes du nuancier **CARÉNIA ALLIAGE**.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

CARÉNIA :

- Passe d'enduisage : Sec, redoublable : entre 1h et 3h.
- Pastillage de finition : sec : entre 1h et 3h.

ALLIAGE :

- Sec : entre 1h et 3h.

Conservation

- 24 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

Mise en œuvre

Nature des supports et préparation des fonds

Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et des impressions éventuelles.

Supports

- Neufs : plâtre et dérivés, béton et dérivés, bois, supports d'absorption homogène, conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Anciens : plâtre et dérivés, béton et dérivés, bois recouverts ou non d'anciennes peintures d'absorption homogène, conformes à la norme NF DTU 59.1.

Travaux préparatoires

- Prévoir un état de préparation des fonds requis pour un état de finition A, selon la norme NF DTU 59.1, ou à défaut, s'assurer que les fonds soient durs, sains, secs, compacts, homogènes et lisses.

Outils d'application

Outils d'application

CARÉNIA

- Passe d'enduisage : lisseuse inox (petit ou grand format selon la superficie des murs).
- Pastillage de finition : lisseuse inox (petit format) ou couteau à enduire (type «américain»).

ALLIAGE

- Couteau américain de 10 à 15 cm.

Dilution

CARÉNIA et **ALLIAGE** sont des produits prêts à l'emploi, ils ne doivent pas être dilués.

Nettoyage du matériel

A l'eau ou au solvant si le produit a séché.

Processus d'application

IMPRESSION adaptée au support	MUROPRIIM, IMPRIMA, suivant la nature du fond*
CARÉNIA : PASSE D'ENDUISAGE	1 passe de CARÉNIA - 250 à 300 g/m ² maximum.
CARÉNIA : PASTILLAGE DE FINITION	1 passe de CARÉNIA - 150 à 200 g/m ² maximum.
ALLIAGE	1 passe en ratissage d' ALLIAGE - 40 g/m ² maximum.

* Se reporter aux fiches techniques correspondantes.



■ APPLICATION DE LA 1^{re} PASSE DE CARÉNIA

Appliquer à la lisseuse une passe de **CARÉNIA**, par touches larges de manière à recouvrir intégralement le fond.

■ INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Le traitement des angles : diluer le **CARÉNIA** afin d'obtenir un corps peinture et l'appliquer à la brosse spéciale acrylique sur l'ensemble des angles sortant avant l'application de la 1^{re} passe (éviter le cordage).

CARÉNIA est un enduit mat, néanmoins, un « moirage » peut être obtenu après un très léger polissage à la laine d'acier (modèle le plus fin).



■ APPLICATION DE LA FINITION CARÉNIA

Dès le matage de la 1^{re} passe, appliquer la 2^e passe de **CARÉNIA**, par pastillage de façon aléatoire et superposée de manière à recouvrir intégralement la 1^{re} passe.



■ APPLICATION D'ALLIAGE

Après séchage de la 2^e passe, appliquer la finition **ALLIAGE** à l'aide du couteau américain par touches larges et irrégulières, puis terminer en ratissant le produit.

Découvrez la vidéo d'application de **CARÉNIA ALLIAGE** sur le site seigneurie.com.

Précautions d'emploi

- Pour obtenir un aspect esthétique homogène, il est conseillé que la totalité du chantier soit réalisée par la même « main ».
- **ALLIAGE**, Argenté Cuivré, Doré ou Nacré peut s'appliquer sur l'ensemble des teintes **CARÉNIA** du nuancier.
- Avant tout démarrage de chantier, il est fortement conseillé de réaliser une surface témoin pour valider l'application et l'esthétique recherchées.
- Dans certains cas très ponctuels, il est possible que l'application de la 1^{re} passe (dans certaines teintes) donne lieu à de légères traces parfaitement masquées par la 2^e passe de **CARÉNIA**.
- **CARÉNIA** ne doit pas être poncé au papier abrasif, ni ferré, ni appliqué en surcharge.
- **CARÉNIA** et **ALLIAGE** ne résistent pas à l'eau. Ne pas l'appliquer sur des surfaces subissant ruissellements d'eau et/ou projections d'eau.
- Il est recommandé, sur un même chantier d'utiliser des produits issus d'un même lot de fabrication et d'une seule opération de mise à la teinte.
- Protéger, par une bande adhésive de masquage, les surfaces adjacentes.
- Respecter les conditions d'application : température ambiante de mise en œuvre supérieure à 8 °C et humidité ambiante de mise en œuvre inférieure à 65% HR.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

CARÉNIA : NF T 36 005 : Famille III - Classe 2
ALLIAGE : NF T 36 005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.

CARÉNIA ALLIAGE



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130
www.ecolabels.fr



Mars 2016

«La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur». L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Hôtel Original - 75012 Paris

PPG AC - France

Immeuble Union Square, 1, rue de l'Union, 92565 Rueil-Malmaison Cedex

Tél. : 01 57 61 00 00 - Fax : 01 57 61 06 10

seigneurie.com