

RENOVATEUR PEINTURES, ALUMINIUMS ET PIERRES MARBRIERES TERNIS

Version 02 du 15/01/2019



PHASE AQUEUSE



ININFLAMMABLE



NON-NOCIF



NON-TOXIQUE



STOCKAGE
5°C/35°C



CONDITIONNEMENT
5kg



APPLICATION

PRESENTATION

LUCEA est un produit liquide laiteux en phase aqueuse qui a été développé afin de redonner de la brillance et de la profondeur aux peintures ternies et aux pierres marbrières ayant perdu de leur éclat. Il s'utilise sur des matériaux à surface fermée ayant été nettoyés au préalable.

DOMAINES D'UTILISATION

LUCEA permet de redonner de l'éclat à un matériau terni. Appliqué après nettoyage de ce dernier, il va apporter une brillance et une protection contre les agressions extérieures. **LUCEA** va retarder le ré-encrassement du matériau et faciliter son entretien. Il est totalement sec au toucher, transparent et ne jaunit pas aux UV. N'étant pas filmogène, il ne va pas perturber les échanges de vapeur à travers la pierre.

- Huisserie aluminium laquée ou thermolaquée
- Bardage peint
- Garde-corps aluminium anodisé ou peints
- Pierres marbrières

MODE D'ACTION

LUCEA apporte à la fois des propriétés hydrophobes au matériau et un aspect plus brillant. Il fait ressortir les couleurs ternies par les intempéries et la pollution.

MODE D'EMPLOI

LUCEA est prêt à l'emploi. Il s'utilise après nettoyage et séchage du support

- Agiter le jerrican afin de bien mélanger le produit
- Imbiber un chiffon sec, propre et non pelucheux avec **LUCEA**
- Essuyer la surface du matériau sec et propre avec le chiffon imbibé sans faire de manque en passant au moins deux fois pour bien faire pénétrer le produit mais sans excès. Si le produit se trouve en excès sur la surface utiliser un chiffon propre et sec pour mieux l'essuyer.
- Laisser sécher le produit (le temps de séchage peut varier selon les conditions extérieures et est lié au temps d'évaporation de l'eau)

AVANTAGES

- ✓ Double effet : lustrant et hydrofuge
- ✓ Ininflammable, non nocif, non toxique
- ✓ Sec au toucher
- ✓ Phase aqueuse
- ✓ Economique : très faible consommation
- ✓ Ne jaunit pas
- ✓ Résultat durable





LUCEA



RENOVATEUR PEINTURES, ALUMINIUMS ET PIERRES
MARBRIERES TERNIS

Version 02 du 15/01/2019

CONSOMMATION

Elle varie en fonction du type de revêtement et de l'effet souhaité. Avec un jerrican de 5 kg, la surface moyenne traitée en une passe est d'environ 150 m².

ÉLIMINATION DES DÉCHETS

L'utilisation de ce produit ne génère pas de déchets

SÉCURITÉ

Ne pas utiliser sur des matériaux surchauffés par une source de chaleur (par exemple en plein soleil). **LUCEA** n'altère pas les matériaux en façade. Il ne représente aucun risque pour les vitrages, matériaux plastiques ou élastomériques.

LUCEA est à utiliser après les travaux de peinture afin de ne pas polluer les surfaces à recouvrir.

LUCEA ne présente pas de risque nocif ou toxique et de ce fait n'apporte pas de risque directement associé à son emploi. Nous recommandons néanmoins d'utiliser des lunettes de sécurité pour éviter toute projection dans les yeux et des gants.

EMBALLAGE & CONSERVATION

LUCEA est présenté en emballage plastique type jerrican de 5 kg.

Stocker à une température comprise entre 5°C et 35°C en emballage fermé. Le produit est stable 12 mois dans son emballage fermé d'origine.

Nota : pour toute autre question concernant le produit ou son application, consulter notre service technique ou notre laboratoire.



Groupe Licéf – L'Industrielle de Chimie Elaborée Française

GROUPE LICEF – L'INDUSTRIELLE DE CHIMIE ELABOREE FRANÇAISE

ZAC des Mailettes – 758, rue du Chat Botté – 01700 BEYNOST

Z.I. – 217, avenue des Cèdres – 38280 VILLETTE D'ANTHON

Tél : 04 78 31 17 00 – Fax : 04 72 02 46 24 – Email : info@licef.fr

SAS au capital de 750 000 € - SIRET 338 753 817 00026 - N°TVA : FR 29 338 753 817 - RCS VIENNE 338 753 817

www.groupe-licef.fr