



## 54-850 PRIMÁRIO CINOLITE

Primário de Pliolite®

Date de révision: Mars 2014

- **Stabilisateur, sellant et agglutinant**
- **Excellent adhérence**
- **Bonne perméabilité à la vapeur d'eau**

### Description

Primaire agissant comme fixateur, sellant et consolidateur de façades.

### Usages habituels

Application en intérieur et en extérieur sur des supports friables, poussiéreux ou alcalins. Agit sur les supports qui sont très absorbants pour éviter l'effet de farinage du aux écarts d'absorption des supports.

### Certificats

- Classification "Qualité de l'air intérieur" second la réglementation française (Arrêté du 19 Avril 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils) - A+.

### Caractéristiques

Aspect.....	Mat
Teintes.....	Blanc
Supports .....	Façades et murs
Rendement pratique .....	6 à 8 m <sup>2</sup> /L par couche (selon le type du support et les conditions d'application)
Procédé d'application.....	Brosse, rouleau anti-goutte ou pistolet airless
Temps de séchage (à 20° C et 60 % d'humidité relative).....	Hors poussière – Env. 2 heures Recouvrable – Env. 6 heures
COV (Composés Organiques Volatils).....	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/h: 750 g/L. Ce produit contient au max. 518 g/L COV. a)
Conditionnement.....	2 ans stocké en emballage d'origine, à l'intérieur, entre 5 et 40 °C

### Note:

a) La valeur de COV ci-dessus se rapporte au produit prêt à l'emploi, teinté, dilué, etc., avec des produits recommandés par CIN. Notre responsabilité ne saurait être engagée pour des produits obtenus avec des adjuvants différents de ceux que nous recommandons, et nous attirons votre attention sur la responsabilité d'agent intervenant dans la chaîne d'approvisionnement qui transgresserait les règles imposées par la Directive 2004/42/CE.



## 54-850 PRIMÁRIO CINOLITE

Primário de Pliolite®

Date de révision: Mars 2014

### Mise en œuvre

#### Préparation de la surface

*Enduits de ciment neufs* – Attendre le séchage total du ciment, qui tarde environ 1mois. Les enduits devront être sains, secs propres et solides. Brosser, si nécessaire, pour éliminer des particules détachées non adhérentes.

*Enduits préalablement peints* – Faire un nettoyage soigneux avec jet d'eau sous pression ou brosser pour enlever l'ancienne peinture non adhérente. Refaire les zones abîmées. Sur enduits visibles procéder comme indiqué pour des enduits de ciment neufs. Ne pas appliquer ce primaire sur des peintures neuves ou vieilles mal adhérentes au support, car il pourra agir comme décapant. En cas de doute on recommande un essai préalable de recouvrable pour vérifier sa réaction

#### Conditions de l'environnement

- Température ambiante:
  - Supérieure à 5° C
- Humidité relative:
  - Inférieure à 80%
- Température du support:
  - 2 à 3° C au dessus du point de rosée
  - Ne pas appliquer le primaire sur des supports trop chauds par exposition au soleil

### Mise en œuvre

- Préparation du produit:
  - Agiter jusqu'à homogénéisation complète
- Dilution:
  - Application à la viscosité de fourniture
- Application:
  - Appliquer une couche de Primário Cinolite

#### Observation:

Ce produit ne doit pas être recouvert avec des finitions époxy, à cause des changements de couleur.

#### SÉCURITÉ, SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

En règle générale éviter tout contact avec les yeux et la peau, porter des gants, des lunettes et des vêtements de protection. Conserver hors de portée des enfants.

Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Conserver l'emballage bien fermé et dans un local approprié. Assurer un transport adéquat du produit et prévenir des accidents qui peuvent survenir pendant le transport, notamment la rupture ou la détérioration de l'emballage. Conserver l'emballage dans un local sûr et en position correcte. Ne pas utiliser ou stocker le produit dans des conditions extrêmes de température.

Toujours prendre en compte la législation existante sur l'environnement, l'hygiène, la santé et la sécurité au travail. Pour plus d'informations, la lecture de l'étiquette et de la FICHE DE SECURITE du produit sont essentielles.

PLIOLITE® est une marque déposée d' Eliokem, France