

INDICE  
**45**

# Lasure PROTECTION FORTE

**CECIL PRO, marque de la division professionnelle du groupe français V33 s'engage à vous proposer des produits performants et de haute qualité environnementale.**

**Pour cela, CECIL PRO s'appuie sur un laboratoire à la pointe de la technologie et une usine ISO 9001 et ISO 14001 qui maîtrise à 100% ses rejets dans l'environnement.**

## ENGAGEMENT HABITAT DURABLE



Des produits qui conjuguent haute technicité et impact sur l'environnement réduit. Des tests basés sur les normes européennes pour le prouver.

Ce produit s'appuie sur 3 labels

### PROCONFORT



Une formulation phase aqueuse issue de notre R&D qui allie haute technicité et confort d'utilisation. Un produit plus respectueux de l'environnement et de votre cadre de vie.

### QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Pour renforcer la qualité de l'air intérieur et la protection de la santé des consommateurs, formule à faible émission de COV : classée A+

\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

### FDES

Fiche de données environnementales et sanitaires. Permet une utilisation dans les éco-constructions.



### CONSEIL PRO

Ne pas appliquer en cas de **forte humidité ambiante**.

### SÉCHAGE

20°C / 65%HR



Hors poussière **30** min  
Entre couches **4-6** h  
Complet **24** h

### NETTOYAGE DES OUTILS

EAU  
Immédiatement après usage



### MATÉRIEL D'APPLICATION



### CONDITIONS D'APPLICATION



### CONSOMMATION

**5L** 12 à 14 m<sup>2</sup>/L  
en 1 couche



**Groupe V33**  
BP1-39210 DOMBLANS  
Service technique  
**03 84 35 01 11**  
**www.cecil.fr**

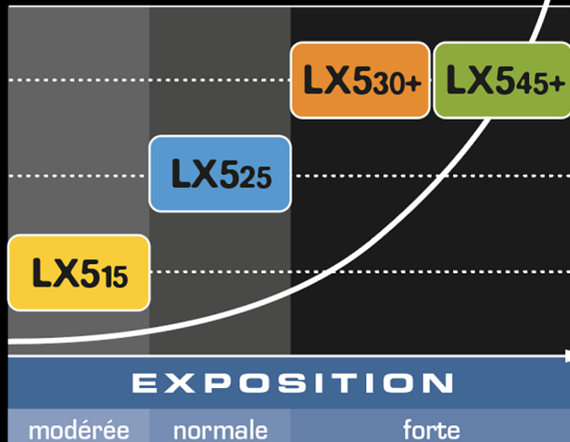


Sur bois neufs, **LE SYSTEME CECIL PRO :**

**1 couche de lasure d'IMPREGNATION  
+ 2 couches de lasure de FINITION**

répond au **DTU 59.1** et assure une décoration et une protection durable des bois contre les intempéries et les UV du soleil.

## PERFORMANCE



Choisir la lasure de finition en fonction de l'exposition des bois à protéger

### CARACTÉRISTIQUES

Consulter la notice technique  
Aspect en pot : laiteux  
Aspect du film : transparent satiné  
Le DTU 59.1 préconise de ne pas utiliser le système incolore à l'extérieur.

Viscosité : onctueuse  
Teintes : incolore + tons bois (teintes miscibles entre elles)  
Intérieur / extérieur

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient des produits biocides (Conservateurs): contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one. Peut produire une réaction allergique. EUH211 - Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. P102 - Tenir hors de portée des enfants. P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P501 - Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).  
CRAINT LE GEL - Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/L (2010). Ce produit contient max 28 g/L COV.  
Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).  
Ne pas rejeter dans les égouts.  
Refermer l'emballage après usage.

### FONCTIONS

La lasure **LX545+** est spécialement étudiée pour décorer et protéger tous les **bois extérieurs sous FORTES EXPOSITIONS aux intempéries et aux UV** (exposition plein sud/situation mer montagne...).

**Sa formule Phase aqueuse ECOLABEL, a été spécifiquement développée pour répondre au cahier des charges des constructions environnementales.**

La lasure LX545+ est constituée d'un mélange de résines acryliques de très haute qualité qui apportent souplesse pour résister aux variations dimensionnelles du bois, microporosité et résistance à l'eau et aux intempéries.

Renforcée en agents anti-UV, elle évite le grisaillement.

Formulée pour une application très facile, elle offre une **excellente glisse sous pinceau, sans cordage ni coulures**. Son séchage rapide permet d'appliquer **deux couches dans la journée**.

Elle permet d'obtenir une **PROTECTION FORTE** sur tous types de bois (bardages, chalets, portes, volets, fenêtres, charpentes,...), en rénovation et sur bois neufs.

### MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi.  
Bien remuer avant usage.  
L'aspect laiteux dans le pot, disparaît lors de l'application.  
Appliquer entre 10°C et 30°C, par temps sec et hors courant d'air. **Ne pas appliquer en cas de forte humidité ambiante.**

### SUR BOIS NEUFS ou REMIS A NEUF

Appliquer au préalable un traitement insecticide, fongicide TX203.

Appliquer en **1<sup>ère</sup> couche la lasure d'IMPREGNATION LX 500** pour renforcer l'accroche et la tenue du système complet.

Puis appliquer 2 couches de lasure LX545+, selon les prescriptions du DTU 59.1.

Un léger égrenage entre couche permet d'obtenir une belle finition.

### SUR BOIS ANCIENS

**Sur bois très abimés :** les remettre à nu par ponçage ou décapage avec un décapant CECIL PRO puis procéder comme sur les bois neufs.

**Entretien courant :** Appliquer une à deux couches de lasure après brossage soigné voire égrenage des lasures anciennes.

**La lasure LX545+ offre une excellente accroche sur les anciennes lasures, même les glycéros.**

Réappliquer lorsque l'aspect de la lasure se dégrade. **Surveiller particulièrement les parties horizontales en rétention d'eau qui s'usent plus vite.**

Attention : une lasure incolore se dégrade plus rapidement qu'une lasure teintée.

