

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](http://www.cecil.fr)

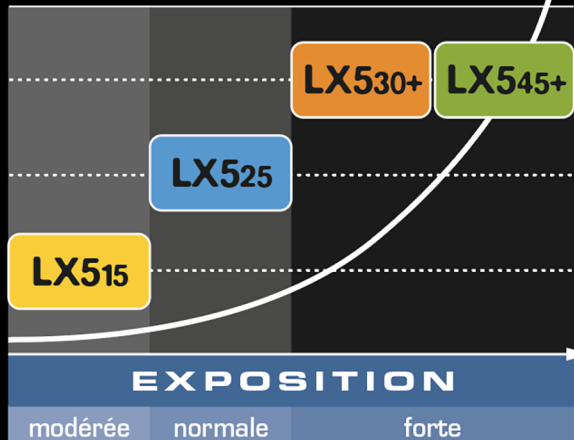


### Sur bois neufs, LE SYSTEME CECIL PRO :

**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  
Viscosité : onctueuse Teintes : incolore + tons bois (teintes miscibles entre elles) Intérieur / extérieur  
Le DTU 59.1 préconise de ne pas utiliser le système incolore à l'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.

