



Cecil

PROFESSIONNEL



SX 600

Primaire ANTI-GRISAILLEMENT

SATURATEUR CECIL PROFESSIONNEL – Renforce l'efficacité anti-UV

- **FORMULE PERFORMANTE** : Renforce l'efficacité anti-UV des finitions
- **UTILISATION UNIVERSELLE** : Application possible sur toutes les essences de bois résineux, feuillus ou tropicaux.
- **APPLICATION FACILE** : fluide pour une pénétration au cœur du bois
- **Formulé en phase aqueuse** pour un confort d'application inégalé.

DESTINATIONS

Extérieur

SUPPORTS

Bardages, maisons bois, ...

Il ne modifie pas l'aspect du bois.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Viscosité** : liquide
- **Aspect en pot** : liquide ambré
- **Aspect sur bois** : incolore
- **Densité** : 0,99 +/- 0,02
- **Point éclair** : Néant

Retirer un maximum de saturateur des outils après utilisation. Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

- **Matériel d'application** : Rouleau, pinceau, pulvérisateur
- **Consommation** : 5 m²/L en 1 couche
- **Séchage** : (20°C- HR : 65%)
Recouvrable 48 h.
- **Nettoyage du matériel** : Eau, immédiatement après usage
- **Stockage** : Conditions : 5°C < T°C < 35°C
Conserver dans son emballage hermétique d'origine.
- **CRAINT LE GEL**

FONCTIONS

SX600 est un primaire qui agit sur les causes du grisaillement des bois extérieurs en situation verticale : bardages, maisons bois, ...

Il s'utilise sur toutes les essences de bois résineux, feuillus ou tropicaux et est spécifiquement adapté aux essences nobles utilisées pour les maisons bois : Mélèze, Red cedar, Douglas.

Ses agents antioxydants, évitent l'oxydation de la lignine du bois par les UV, renforçant ainsi l'efficacité anti-UV des saturateurs.

Sa formule fluide permet une meilleure pénétration dans le bois pour une protection en profondeur.

Le primaire SX600 est l'étape indispensable avant le saturateur bardage SX835 pour éviter le grisaillement et le vieillissement prématuré des bois extérieurs. Il permet de diminuer fortement la fréquence d'entretien du saturateur SX835.

Ne pas utiliser avant les saturateurs SX630 et SX735.

CONSEIL PRO

Pour une protection Anti-UV efficace, le primaire SX600 doit être recouvert d'une finition : saturateur SX835

MODE D'EMPLOI

ETAT DU SUPPORT	PRÉPARATION	APPLICATION	ENTRETIEN
Sur bois grisailés	<ul style="list-style-type: none">Dégriser avec le dégriseur AX Net	Appliquer deux couches de primaire SX600 par badigeonnage ou pulvérisation en insistant sur les "bois de bout" et les zones d'assemblage.	Le bois devra être recouvert d'un saturateur SX835 ou d'une lasure en phase aqueuse. Ne pas utiliser en système avec les saturateurs SX620 ou SX725 ou avec des lasures solvantées.
Sur bois lasurés ou peints	<ul style="list-style-type: none">Poncer ou décaper à l'aide d'un Décapant CECIL PRO.		
Sur bois autoclavés	<ul style="list-style-type: none">Brosser et laisser quelques mois exposés aux intempéries pour éliminer les résurgences de sels.		
Sur bois exotiques et bois durs	<ul style="list-style-type: none">Exposer quelques mois aux intempéries pour permettre l'ouverture des pores du bois.		
Sur bois neufs ou remis à neufs	<ul style="list-style-type: none">Les essences non durables doivent être traitées préventivement contre insectes et champignons à l'aide du traitement MULTI-USAGES TX203Les bois utilisés en terrasse doivent être naturellement durables ou avoir subi un traitement classe 4.		

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Craint le gel. Les conditions de stockage optimales du produit se situent entre 5° et 35°.

Fiche données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

**Grâce à son expertise des traitements des bois, CECIL PRO assure une garantie de 20 ans sur l'efficacité de ses produits lorsqu'ils sont utilisés dans les règles de l'art.*

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.

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