

SX600

PRIMAIRE ANTI GRISAILEMENT

AVANT FINITION

RENFORCE L'EFFICACITÉ
ANTI-UV DES SATURATEURS

PERMET AU BOIS DE CONSERVER
UNE TEINTE HOMOGÈNE

CARACTÉRISTIQUES :

Prêt à l'emploi

Aspect en pot : Liquide ambré

Aspect sur bois : incolore

Viscosité : Liquide

Densité : 0,99 +/- 0,02

Utilisation : Extérieur

Point éclair : Néant

Conditionnement : 5L

Stockage :

Conditions : 5°C < T°C < 35°C

Conserver dans son emballage hermétique
d'origine.

CRAINT LE GEL



TOTALEMENT INCOLORE

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.

Formulé en phase aqueuse pour un confort d'application inégalé. Il ne modifie pas l'aspect du bois.

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.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Bien remuer avant usage. Appliquer entre 10°C et 30°C, par temps sec et hors courant d'air.

• PRÉPARATION DES BOIS

Les bois doivent être nus, propres et secs.

Si les bois sont grisailés, les dégriser avec le dégriseur AX Net, si ils sont encrassés, les nettoyer à l'aide de l'AX Clean. Attendre 48h après le rinçage pour appliquer une finition. Sur bois anciennement lasurés ou peints, poncer ou décaper à l'aide d'un Décapant CECIL PRO.

Les bois autoclavés neufs doivent être brossés et laisser quelques mois exposés aux intempéries pour éliminer les résurgences de sels.

Les bois exotiques et bois durs neufs doivent être exposés quelques mois aux intempéries pour permettre l'ouverture des pores du bois.

Bois neufs ou remis à neufs, les essences non durables doivent être traitées préventivement contre insectes et champignons à l'aide du traitement MULTI-USAGES TX203. Les bois utilisés en terrasse doivent être naturellement durables ou avoir subi un traitement classe 4.

• APPLICATION

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.

Matériel d'application : Rouleau, pinceau, pulvérisateur.

Consommation : 5m² /L en 2 couches

Séchage : (20°C - HR : 65 %)

Recouvrable : 48h.

Nettoyage du matériel: Eau, immédiatement après usage

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

CONSEIL PRO :

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