

**DESCRIPTION** Sansin Purity Stain est une teinture pour les surfaces de bois intérieures pénétrante et respectueuse de l'environnement. Ce produit est facilement applicable par pulvérisation ou à l'aide d'un pinceau. La saturation de la couleur est facilement contrôlable en une seule étape. Ce produit est résistant aux U.V, respectueux de l'environnement, hydrofuge, bas COV, ininflammable et facilement lavable à l'eau à l'aide d'un savon doux. Sansin Purity Interior stain est un produit à base d'eau et de pigments extra-fins qui pénètre en profondeur afin d'apporter une translucidité incomparable. Ce produit ne va pas masquer la beauté de votre bois telle une teinture acrylique le ferait. Sansin Purity Interior stain est un produit à très faible odeur, facile d'application, à séchage rapide qui peut être rapidement appliqué par les enduits Purity Floor, Purity Clear ou Glacier. Utiliser Sansin Purity Stain ou Nature Oil pour obtenir un éclat optimal et faire ressortir toute la beauté naturelle de votre bois.

---

**APPLICATIONS**

- Murs de rondin
- Poutres et poteaux,
- Armoire,
- Étagère,
- Portes
- Fenêtres,
- Meubles,
- Plafonds

---

**BENÉFICE DU PRODUIT**

- Laisse respirer le bois
- Rehausse le caractère du bois
- Teintes riches
- Facile d'application
- Respectueux de l'environnement
- Séchage rapide
- Bas COV
- Ininflammable
- Rehausse le caractère du bois
- Hydrofuge
- Formule pénétrante
- Résistant aux UV
- Faible odeur
- Stabilité dimensionnelle – Réduit les variations dimensionnelles du bois.
- Teinte Nano – Les pigments translucides finement moulus d'oxyde de fer apportent une clarté et une protection exceptionnelles.
- Protection UV – Les enduit Sansin sont conçus pour avoir une haute résistance aux UV

---

**CARACTÉRISTIQUES**

- Apparence ..... Translucide
- Coloris.....Saturé et personnalisés
- Odeur ..... Bas
- Forme..... Liquide
- Densité relative ..... 1.00-1.02
- Densité..... 8.3-8.4
- Teneur Solide..... 14.0%± 0.5%
- pH, ( approx.. )..... 8-9,0
- Viscosité, #2 ZAHN,..... 15-18sec
- Solvants..... Bas
- Point de congélation.....-1°C (31°F)
- Diluant ..... or Eau
- Nettoyage ..... Savon et eau
- Temps de séchage (au toucher) @ 20°C (68°F) .....4 heures
- Temps de séchage (entre applications) @ 20°C (68°F).....24 heures
- Pouvoir couvrant, ....200-400 pi2/US gal
- Temps de séchage plus lent en cas d'humidité élevée ou base température
- Protéger contre le gel
- COV (g/l) .....Actuel – 19  
Règlementaire – 130

---

**PACKAGING** Available in Quarts, 1 and 5 US gallon plastic contain

---

**CONDITIONNEMENT**

Disponible en pinte, 1 et 5 gallon US, contenant en plastique

---

**FORMULE**

Purity stain est disponible dans la formule pigmentée ou clair. Utiliser Purity stain 0-base pour diluer le Purity Stain si nécessaire.

---

## COULEUR

Disponible dans la gamme complète de couleurs Sansin et aussi en couleurs architecturales personnalisées.

Couleur	Apparence du grain, définition	Fini
Naturelle	Transparent	Dépend de la dernière couche
Translucide	Transparent	Dépend de la dernière couche
Saturé	Semi-transparent	Dépend de la dernière couche

---

## TINTABLE BASES

Sansin Purity stain est disponible dans les trois bases teintables suivantes : PS-0 pour les couleurs naturelles, PS-1 pour le couleur translucides et PS-2 pour les couleurs saturées et ultra saturées.

---

## PRÉPARATION

- Une bonne préparation est la clé du succès de l'utilisation de ce produit
  - Enlever toutes pièces de quincaillerie ou couvrir celles qui ne peuvent être enlevées
  - La surface doit être sèche et exempt de toutes contaminations telles que cire, silicone, colle ou saleté.
  - Ne pas utiliser de laine d'acier ou quoi que ce soit qui laisserait des particules d'acier sur la surface de bois.
  - Réparer tout défaut sur la surface. Utiliser un bouche-pore à base d'acrylique de qualité supérieure. Le bouche-pore doit être complètement sec avant d'être poncé.
  - Une attention particulière lors du ponçage donnera un meilleur résultat. Poncer le bois à l'aide d'un papier calibre 150-180. Enlever la poussière à l'aide d'un aspirateur et essuyer à l'aide d'un chiffon humide.
- 

## MÉTHODE D'APPLICATION

- Appliquer la première couche de Sansin Purity Stain à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un pinceau de nylon-polyester.
  - Par pulvérisation, utiliser un pistolet haut volume, base pression.
- 

## PROCÉDURES

- Tester sur une partie discrète pour tester la couleur et la pénétration du produit. Étendre

une bonne quantité du produit et enlever tout excédent afin de contrôler la couleur et le grain du bois.

- Compter 1 heures de séchages minimum dans des conditions de température idéal de 70° F (21° C) avec un taux d'humidité relative approximative maximum de 50%. Pour étirer le temps de séchage, ajouter jusqu'à 4 oz de Sansin Extender.
  - Pour une couleur plus profonde une seconde couches de Purity Stain peut-être nécessaire.
  - Pour un fini plus lustré ou dur, appliquer le fini Sansin Purity Interior Clear, Glacier ou Floor, une fois que la surface est complètement sèche.
- 

## ENTRETIEN

*Pour les surfaces endommagées ou usées;* Si la surface du bois est endommagé malencontreusement, nettoyer la surface à l'aide du nettoyant Multi-Wash de Sansin, enlever la contamination, laisser sécher, poncer légèrement et appliquer les couches nécessaires de Sansin Purity clear afin de bien agencer la retouche.

*Pour une maintenance proactive sur les surfaces traitées avec le Purity Interior Clear;* Nettoyer généreusement la surface à l'aide du Nettoyant Multi-Wash de Sansin. Enlever toute contamination en prenant soin de ne pas trop mouiller la surface. Utiliser de l'eau propre lors du rinçage, soyez certain que la surface est bien propre. Laisser la surface sécher. Si nécessaire poncer le bois à l'aide d'un papier calibre 220-320. Appliquer une couche d'entretien de Purity Clear en utilisant un applicateur approprié.

---

## ENTREPOSAGE

Une fois ouvert, dans des conditions idéales, la durée de vie du produit est de 3 ans. Entreposer à une température variant entre 50° F (10° C) et 86° F (30° C). Garder le contenant bien fermé.

---

**SÉCURITÉ** Les chiffons ou déchets souillés peuvent s'auto-enflammer s'ils ne sont pas correctement jetés. Immédiatement après usage, placer les

chiffons et déchets souillés dans un sceau d'eau en métal. Lire la fiche signalétique de sécurité.

---

### **MISE EN GARDE POUR L'UTILISATEUR**

Garder loin de la portée des enfants. Si ingéré, boire deux verres de lait ou d'eau chaude. Ne pas faire vomir. Contacter le médecin immédiatement. Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Enlever avec du savon et de l'eau. Éviter de respirer toute vapeur ou émanation. Porter un masque respiratoire approuvé NIOSH/MSHA

L'information contenue dans ce document est donnée en toute bonne foi et au meilleur de nos connaissances. L'utilisation du produit est hors de contrôle de la compagnie The Sansin Corporation et aucune garantie, exprimée ou tacite ne peut être faite si le produit n'est pas utilisé selon les directives d'utilisation. La compagnie The Sansin corporation n'assumera aucune responsabilité par rapport aux blessures, pertes ou dommages en rapport avec son utilisation. L'information contenue dans ce document ne doit en aucun cas se prévaloir, au test préalable, qui seul peut garantir que le produit convient à l'utilisation attendue. Avant d'utiliser tout produit, Lire son étiquette

Janvier 2010