



## Fiche technique

## VERNIS SAMAN ULTRA-MAT / SAM-801

---

### DESCRIPTION

---

Le vernis Saman Ultra-Mat est un vernis à l'eau 100% acrylique spécialement formulé pour la protection des surfaces peintes intérieures. C'est un vernis à faible odeur qui sèche rapidement et qui permet d'obtenir un fini durable, non-jaunissant et sans reflet.

---

### PROPRIÉTÉS

---

**pH:** 8.0-8.5

**Matières solides:** 23 ± 1% (en poids); 20 ± 1% (en volume)

**Viscosité:** 60-65 (Krebs-Stormer)

**Densité:** 1.01-1.03 kg/l

**Temps de séchage:** sec au toucher : environ 30 minutes à 20°C et 50% d'humidité relative  
temps de recouvrement : environ 2 heures à 20°C et 50% d'humidité relative

**Pouvoir couvrant:** 650-800 pi.<sup>2</sup>/gal.

**COV:** 91 g/l

**Lustre:** ultra-mat

**Applicateurs:** pinceau, rouleau ou au pistolet

**Nettoyage:** Nettoyer les outils avec de l'eau savonneuse immédiatement après usage.

**Entreposage:** température minimum 5°C, température maximum 35°C. CRAINT LE GEL. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

**Durée de conservation:** minimum 1 an dans un contenant hermétiquement fermé.

---

### APPLICATION

---

1. Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de cire, graisse, saleté et poussière.
2. Bien mélanger en brassant à l'aide d'un bâton. **Ne pas mélanger en secouant le contenant.**
3. Il est recommandé d'acclimater et d'appliquer le vernis à une température ambiante comprise entre 15 et 25 °C avec un taux d'humidité relative entre 30 et 60%. Pour un meilleur résultat et une protection maximale, il est recommandé d'appliquer 2 couches de vernis Saman Ultra-Mat.

---

Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Comme les conditions et les méthodes d'application du produit échappent à notre contrôle, aucune garantie n'est donnée quant au résultat final. C'est la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la convenance du produit sur une petite surface avant de procéder à l'application.