

# Waterbased Exterior Clear coat



## Protects against mold, cracking and peeling



- Ideal for:**
- Fences
  - Doors
  - Windows
  - Mouldings
  - Wood Rails



## LOW VOC U.V. PROTECTION

Le vernis extérieur clair acrylique de SamaN est conçu pour assurer une protection exceptionnelle pour les surfaces en bois telles que : portes, moulures, fenêtres, meubles de jardin en bois, rampes en bois, enseignes, surfaces déjà vernies. Le vernis SamaN est un revêtement qui protège le bois contre les intempéries, les moisissures, le craquelage et le pelage tout au long de l'année. Il protège et rehausse la beauté naturelle du bois en offrant un écran protecteur contre les rayons ultraviolets.

### INSTRUCTIONS :

**Préparation de la surface :** Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de poussière, de cire, de graisse, huile et mildiou. Le vieux vernis écaillé doit être enlevé. Il est recommandé de sabler la surface.

Toute humidité ou contaminant affectera l'adhérence du vernis de façon importante.

1. Bien mélanger le vernis avant usage.
2. Appliquer 2 ou 3 couches dans le sens du grain du bois en sablant légèrement entre chaque couche. Temps de séchage recommandé entre les couches est de 1 à 3 heures.
3. Laisser sécher 24h après la dernière couche avant l'utilisation normale.

**Bois neuf :** Poncer pour obtenir une surface lisse et uniforme.

**Bois vieilli :** Remettre à neuf.

**Bois teint et bois exotique:** Tester l'adhérence du vernis sur la surface.

**Bois vernis :** Poncer pour obtenir une bonne adhérence. Si le vernis est écaillé, décaper et remettre à neuf.

### Conditions d'application recommandées :

Taux d'humidité du bois inférieur à 12%, température de 15° à 25° C (59° F à 77° F). Éviter l'application du vernis sous les rayons du soleil, à la fin de la journée ou si la pluie est imminente.

**Applicateurs recommandés :** Pinceau synthétique de bonne qualité, pistolet à vaporiser.

**Rendement :** Le rendement moyen est de 425-525 pi<sup>2</sup> / 3,78L

**COV:** 115 g/l

**Nettoyage :** Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après usage.

**Entreposage :** Garder dans un endroit tempéré. CRAINT LE GEL.

SamaN Waterbased Exterior Clear coat is specially made to insure exceptional protection for wood surfaces such as: doors, mouldings, windows, wooden garden furniture, wood rails, wooden signs, and previously varnished surfaces. SamaN varnish is a coating that protects woods against the elements, mold, cracking, peeling all year long. It protects and brings out the wood's natural beauty while offering UV protection.

### INSTRUCTIONS:

**Surface Preparation:** The surface must be dry, free of all dirt, mildew, wax, grease or oil. Prior to application old scaling varnish must be removed. It is recommended to sand the surface.

All humidity or contaminants will effect, in an important way, the varnishes adhesion.

1. Varnish must be well mixed before using.
2. Apply 2 or 3 coats following the wood grain, lightly sanding between each coat. Allow 1 to 3 hours between each coat.
3. Allow 24 hours dry time before regular usage.

**New wood:** Sand to obtain a smooth and uniform surface.

**Old wood:** Bring back to new.

**Stained or Exotic wood:** Adhesion test with the varnish must be done on the surface.

**Varnished wood:** Sand to obtain optimal adhesion. If varnish is scaling, strip wood and bring back to new.

### Recommended Conditions for Application:

Wood humidity level must be lower than 12%, temperature between 59° -77° F (15° - 25° C). Avoid varnish application under direct sunlight, nightfall, or if rain is imminent.

**Recommended applicators:** Good quality synthetic paintbrush, spray gun.

**Coverage:** Average coverage 425-525 sq.ft. / 1gal.

**VOC:** 115 g/l

**Cleaning:** Clean tools with water immediately after usage.

**Storage:** Keep in dry area.

AVOID FREEZING.

Fabriqué au Canada par:  
Made in Canada by:

www.saman.ca

Victoriaville, G6T 0T6



# Vernis Extérieur Clair Acrylique



## Protège contre les moisissures, le craquelage et le pelage



- Idéal pour:**
- Clôtures
  - Portes
  - Fenêtres
  - Moulures
  - Rampes



## FAIBLE COV PROTECTION CONTRE RAYONS U.V.