

VERNIS À BASE D'EAU

SÉRIES PREMIUM

IDÉAL POUR TOUS VOS PROJETS D'INTÉRIEUR

Préparation de la surface : Poncer avec du papier abrasif # 120 ou # 150. Ne pas utiliser de laine d'acier. Aspirer la poussière et essuyer à l'aide d'un linge propre et sec.

Pour utilisation sur teinture : Suivre le mode d'emploi du fabricant pour l'application de la teinture. Assurez-vous que la surface soit entièrement sèche avant d'appliquer le vernis SAMAN. Pour de meilleurs résultats, utiliser les teintures SAMAN.

Préparation des surfaces déjà vernies : Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de poussière, de moisissure, de cire, de graisse et d'humidité. Les surfaces déjà vernies doivent être préalablement lavées au TSP éco de SAMAN et légèrement poncées avec un papier abarsif de grain 150

Mélange : S'assurer que le matériel soit à la température de la pièce. Mélanger régulièrement à l'aide d'un bâton pendant l'application.

Application : Appliquer 2 à 3 couches uniformes en suivant le sens du grain du bois. Poncer entre chaque couche avec du papier abrasif de grain 180 ensuite aspirer la poussière et essuyer avec un linge propre et humide pour enlever complètement les résidus.

Applicateurs recommandés : pinceau de bonne qualité, rouleau sans charpie 6mm, fusil à vaporiser HVLP.

Rendement : Le format de 3,78 L couvre jusqu'à 60 m² (600 pi²).

Temps de séchage : Laisser sécher au minimum 4 heures entre les couches. Laisser sécher durant 24 heures avant de permettre une légère circulation et une semaine pour une circulation intense ou pour étendre un tapis. Attendre 30 jours pour que le vernis soit durci à 100% avant de laver à l'eau ou avec des produits nettoyants.

Nettoyage : Nettoyer les outils à l'eau chaude savonneuse immédiatement après usage.
VOC : < 250 g/L

Comme les conditions dans lesquelles le produit est utilisé sont hors de notre contrôle, nous pouvons seulement garantir qu'il est pleinement conforme à nos standards de qualité et que la responsabilité du fabricant, le cas échéant, est limitée au prix d'achat du produit.

Pour toute question additionnelle, consultez SAM, notre robot conversationnel.



SAMAN

Victoriaville, Québec,
Canada G6T 0T6

SAMAN



VERNIS
À BASE D'EAU

TOP COAT
WATERBASED



MAT

MATTE

3,78 L

TOP COAT WATERBASED

PREMIUM SERIES

IDEAL FOR EVERY INTERIOR PROJECT

Surface Preparation: Sand with #120 or #150 grit sandpaper. Do not use steel wool. Vacuum the dust and wipe with a clean, dry cloth.

For Use on Stain: Follow the manufacturer's instructions for applying the stain. Ensure that the surface is completely dry before applying the SAMAN TOP COAT. For best results, use SAMAN stains.

Preparation of Already Varnished Surfaces: Surfaces must be dry, clean, and free of dust, mold, wax, grease, and moisture. Already varnished surfaces should be washed first with SAMAN TSP eco and lightly sanded with 150-grit sandpaper.

Mixing: Ensure that the product is at room temperature. Stir regularly with a stick during the application.

Application: Apply 2 to 3 even coats following the direction of the wood grain. Sand between each coat with 180-grit sandpaper. After sanding, vacuum the dust and wipe with a clean, damp cloth to remove all residues.

Recommended Applicators: High-quality brush, lint-free 6mm roller, HVLP spray gun.

Coverage: 3,78 L size covers up to 600 ft² (60 m²).

Drying Time: Allow to dry for a minimum of 4 hours between coats. Let dry for 24 hours before allowing light traffic, and one week for heavy traffic or to lay a rug. Wait 30 days for the varnish to fully cure before cleaning with water or cleaning products.

Cleaning: Clean tools with hot soapy water immediately after use.

VOC : < 250 g/L

As the conditions under which the product is used are beyond our control, we can only guarantee that it fully complies with our quality standards, and the manufacturer's liability, if applicable, is limited to the purchase price of the product.

For any additional questions, please consult SAM, our conversational chatbot.



VERNIS À BASE D'EAU

SÉRIES PREMIUM

IDÉAL POUR TOUS VOS PROJETS D'INTÉRIEUR

Préparation de la surface : Poncer avec du papier abrasif # 120 ou # 150. Ne pas utiliser de laine d'acier. Aspirer la poussière et essuyer à l'aide d'un linge propre et sec.

Pour utilisation sur teinture : Suivre le mode d'emploi du fabricant pour l'application de la teinture. Assurez-vous que la surface soit entièrement sèche avant d'appliquer le vernis SAMAN. Pour de meilleurs résultats, utiliser les teintures SAMAN.

Préparation des surfaces déjà vernies : Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de poussière, de moisissure, de cire, de graisse et d'humidité. Les surfaces déjà vernies doivent être préalablement lavées au TSP éco de SAMAN et légèrement poncées avec un papier abarsif de grain 150

Mélange : S'assurer que le matériel soit à la température de la pièce. Mélanger régulièrement à l'aide d'un bâton pendant l'application.

Application : Appliquer 2 à 3 couches uniformes en suivant le sens du grain du bois. Poncer entre chaque couche avec du papier abrasif de grain 180 ensuite aspirer la poussière et essuyer avec un linge propre et humide pour enlever complètement les résidus.

Applicateurs recommandés : pinceau de bonne qualité, rouleau sans charpie 6mm, fusil à vaporiser HVLP.

Rendement : Le format de 3,78 L couvre jusqu'à 60 m² (600 pi²).

Temps de séchage : Laisser sécher au minimum 4 heures entre les couches. Laisser sécher durant 24 heures avant de permettre une légère circulation et une semaine pour une circulation intense ou pour étendre un tapis. Attendre 30 jours pour que le vernis soit durci à 100% avant de laver à l'eau ou avec des produits nettoyants.

Nettoyage : Nettoyer les outils à l'eau chaude savonneuse immédiatement après usage.
VOC : < 250 g/L

Comme les conditions dans lesquelles le produit est utilisé sont hors de notre contrôle, nous pouvons seulement garantir qu'il est pleinement conforme à nos standards de qualité et que la responsabilité du fabricant, le cas échéant, est limitée au prix d'achat du produit.

Pour toute question additionnelle, consultez SAM, notre robot conversationnel.



SAMAN

Victoriaville, Québec,
Canada G6T 0T6

SAMAN



VERNIS
À BASE D'EAU

TOP COAT
WATERBASED



SATINÉ

SATIN

3,78 L

TOP COAT WATERBASED

PREMIUM SERIES

IDEAL FOR EVERY INTERIOR PROJECT

Surface Preparation: Sand with #120 or #150 grit sandpaper. Do not use steel wool. Vacuum the dust and wipe with a clean, dry cloth.

For Use on Stain: Follow the manufacturer's instructions for applying the stain. Ensure that the surface is completely dry before applying the SAMAN TOP COAT. For best results, use SAMAN stains.

Preparation of Already Varnished Surfaces: Surfaces must be dry, clean, and free of dust, mold, wax, grease, and moisture. Already varnished surfaces should be washed first with SAMAN TSP eco and lightly sanded with 150-grit sandpaper.

Mixing: Ensure that the product is at room temperature. Stir regularly with a stick during the application.

Application: Apply 2 to 3 even coats following the direction of the wood grain. Sand between each coat with 180-grit sandpaper. After sanding, vacuum the dust and wipe with a clean, damp cloth to remove all residues.

Recommended Applicators: High-quality brush, lint-free 6mm roller, HVLP spray gun.

Coverage: 3,78 L size covers up to 600 ft² (60 m²).

Drying Time: Allow to dry for a minimum of 4 hours between coats. Let dry for 24 hours before allowing light traffic, and one week for heavy traffic or to lay a rug. Wait 30 days for the varnish to fully cure before cleaning with water or cleaning products.

Cleaning: Clean tools with hot soapy water immediately after use.

VOC : < 250 g/L

As the conditions under which the product is used are beyond our control, we can only guarantee that it fully complies with our quality standards, and the manufacturer's liability, if applicable, is limited to the purchase price of the product.

For any additional questions, please consult SAM, our conversational chatbot.



VERNIS À BASE D'EAU

SÉRIES PREMIUM

IDÉAL POUR TOUS VOS PROJETS D'INTÉRIEUR

Préparation de la surface : Poncer avec du papier abrasif # 120 ou # 150. Ne pas utiliser de laine d'acier. Aspirer la poussière et essuyer à l'aide d'un linge propre et sec.

Pour utilisation sur teinture : Suivre le mode d'emploi du fabricant pour l'application de la teinture. Assurez-vous que la surface soit entièrement sèche avant d'appliquer le vernis SAMAN. Pour de meilleurs résultats, utiliser les teintures SAMAN.

Préparation des surfaces déjà vernies : Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de poussière, de moisissure, de cire, de graisse et d'humidité. Les surfaces déjà vernies doivent être préalablement lavées au TSP éco de SAMAN et légèrement poncées avec un papier abrasif de grain 150

Mélange : S'assurer que le matériel soit à la température de la pièce. Mélanger régulièrement à l'aide d'un bâton pendant l'application.

Application : Appliquer 2 à 3 couches uniformes en suivant le sens du grain du bois. Poncer entre chaque couche avec du papier abrasif de grain 180 ensuite aspirer la poussière et essuyer avec un linge propre et humide pour enlever complètement les résidus.

Applicateurs recommandés : pinceau de bonne qualité, rouleau sans charpie 6mm, fusil à vaporiser HVLP.

Rendement : Le format de 3,78 L couvre jusqu'à 60 m² (600 pi²).

Temps de séchage : Laisser sécher au minimum 4 heures entre les couches. Laisser sécher durant 24 heures avant de permettre une légère circulation et une semaine pour une circulation intense ou pour étendre un tapis. Attendre 30 jours pour que le vernis soit durci à 100% avant de laver à l'eau ou avec des produits nettoyants.

Nettoyage : Nettoyer les outils à l'eau chaude savonneuse immédiatement après usage.
VOC : < 250 g/L

Comme les conditions dans lesquelles le produit est utilisé sont hors de notre contrôle, nous pouvons seulement garantir qu'il est pleinement conforme à nos standards de qualité et que la responsabilité du fabricant, le cas échéant, est limitée au prix d'achat du produit.

Pour toute question additionnelle, consultez SAM, notre robot conversationnel.



SAMAN

Victoriaville, Québec,
Canada G6T 0T6

SAMAN



VERNIS
À BASE D'EAU

TOP COAT
WATERBASED



SEMI - LUSTRÉ

SEMI - GLOSS

3,78 L

TOP COAT WATERBASED

PREMIUM SERIES

IDEAL FOR EVERY INTERIOR PROJECT

Surface Preparation: Sand with #120 or #150 grit sandpaper. Do not use steel wool. Vacuum the dust and wipe with a clean, dry cloth.

For Use on Stain: Follow the manufacturer's instructions for applying the stain. Ensure that the surface is completely dry before applying the SAMAN TOP COAT. For best results, use SAMAN stains.

Preparation of Already Varnished Surfaces: Surfaces must be dry, clean, and free of dust, mold, wax, grease, and moisture. Already varnished surfaces should be washed first with SAMAN TSP eco and lightly sanded with 150-grit sandpaper.

Mixing: Ensure that the product is at room temperature. Stir regularly with a stick during the application.

Application: Apply 2 to 3 even coats following the direction of the wood grain. Sand between each coat with 180-grit sandpaper. After sanding, vacuum the dust and wipe with a clean, damp cloth to remove all residues.

Recommended Applicators: High-quality brush, lint-free 6mm roller, HVLP spray gun.

Coverage: 3,78 L size covers up to 600 ft² (60 m²).

Drying Time: Allow to dry for a minimum of 4 hours between coats. Let dry for 24 hours before allowing light traffic, and one week for heavy traffic or to lay a rug. Wait 30 days for the varnish to fully cure before cleaning with water or cleaning products.

Cleaning: Clean tools with hot soapy water immediately after use.

VOC : < 250 g/L

As the conditions under which the product is used are beyond our control, we can only guarantee that it fully complies with our quality standards, and the manufacturer's liability, if applicable, is limited to the purchase price of the product.

For any additional questions, please consult SAM, our conversational chatbot.



VERNIS À BASE D'EAU

SÉRIES PREMIUM

IDÉAL POUR TOUS VOS PROJETS D'INTÉRIEUR

Préparation de la surface : Poncer avec du papier abrasif # 120 ou # 150. Ne pas utiliser de laine d'acier. Aspirer la poussière et essuyer à l'aide d'un linge propre et sec.

Pour utilisation sur teinture : Suivre le mode d'emploi du fabricant pour l'application de la teinture. Assurez-vous que la surface soit entièrement sèche avant d'appliquer le vernis SAMAN. Pour de meilleurs résultats, utiliser les teintures SAMAN.

Préparation des surfaces déjà vernies : Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de poussière, de moisissure, de cire, de graisse et d'humidité. Les surfaces déjà vernies doivent être préalablement lavées au TSP éco de SAMAN et légèrement poncées avec un papier abrasif de grain 150

Mélange : S'assurer que le matériel soit à la température de la pièce. Mélanger régulièrement à l'aide d'un bâton pendant l'application.

Application : Appliquer 2 à 3 couches uniformes en suivant le sens du grain du bois. Poncer entre chaque couche avec du papier abrasif de grain 180 ensuite aspirer la poussière et essuyer avec un linge propre et humide pour enlever complètement les résidus.

Applicateurs recommandés : pinceau de bonne qualité, rouleau sans charpie 6mm, fusil à vaporiser HVLP.

Rendement : Le format de 3,78 L couvre jusqu'à 60 m² (600 pi²).

Temps de séchage : Laisser sécher au minimum 4 heures entre les couches. Laisser sécher durant 24 heures avant de permettre une légère circulation et une semaine pour une circulation intense ou pour étendre un tapis. Attendre 30 jours pour que le vernis soit durci à 100% avant de laver à l'eau ou avec des produits nettoyants.

Nettoyage : Nettoyer les outils à l'eau chaude savonneuse immédiatement après usage.
VOC : < 250 g/L

Comme les conditions dans lesquelles le produit est utilisé sont hors de notre contrôle, nous pouvons seulement garantir qu'il est pleinement conforme à nos standards de qualité et que la responsabilité du fabricant, le cas échéant, est limitée au prix d'achat du produit.

Pour toute question additionnelle, consultez SAM, notre robot conversationnel.



SAMAN

Victoriaville, Québec,
Canada G6T 0T6

SAMAN



VERNIS
À BASE D'EAU

TOP COAT
WATERBASED



LUSTRÉ

GLOSS

3,78 L

TOP COAT WATERBASED

PREMIUM SERIES

IDEAL FOR EVERY INTERIOR PROJECT

Surface Preparation: Sand with #120 or #150 grit sandpaper. Do not use steel wool. Vacuum the dust and wipe with a clean, dry cloth.

For Use on Stain: Follow the manufacturer's instructions for applying the stain. Ensure that the surface is completely dry before applying the SAMAN TOP COAT. For best results, use SAMAN stains.

Preparation of Already Varnished Surfaces: Surfaces must be dry, clean, and free of dust, mold, wax, grease, and moisture. Already varnished surfaces should be washed first with SAMAN TSP eco and lightly sanded with 150-grit sandpaper.

Mixing: Ensure that the product is at room temperature. Stir regularly with a stick during the application.

Application: Apply 2 to 3 even coats following the direction of the wood grain. Sand between each coat with 180-grit sandpaper. After sanding, vacuum the dust and wipe with a clean, damp cloth to remove all residues.

Recommended Applicators: High-quality brush, lint-free 6mm roller, HVLP spray gun.

Coverage: 3,78 L size covers up to 600 ft² (60 m²).

Drying Time: Allow to dry for a minimum of 4 hours between coats. Let dry for 24 hours before allowing light traffic, and one week for heavy traffic or to lay a rug. Wait 30 days for the varnish to fully cure before cleaning with water or cleaning products.

Cleaning: Clean tools with hot soapy water immediately after use.

VOC : < 250 g/L

As the conditions under which the product is used are beyond our control, we can only guarantee that it fully complies with our quality standards, and the manufacturer's liability, if applicable, is limited to the purchase price of the product.

For any additional questions, please consult SAM, our conversational chatbot.

