

Laurentide 

# Uraquá+

Système de finition extérieure hautement durable pour  
**MÉTAL**

PRODUIT À BASE D'EAU - ÉCOLOGIQUE





## Systeme de finition exterieure hautement durable pour le metal

Laurentide  
**Uraqua+**



Le système de finition **Uraqua** est basé sur une sélection bien spécifique de polymères uréthane-acryliques à base d'eau, conférant une durabilité extérieure supérieure.

Conçu pour l'industrie des portes et fenêtres ou pour toute application similaire exigeant une haute performance, le système de peintures et de teintures **Uraqua** permet une application efficace en mode industriel, qu'elle soit manuelle ou robotisée.

Rapide à sécher dans des conditions ambiantes variées, l'**Uraqua** est faible en COV, hautement durable et permet de créer un fini esthétique, haut-de-gamme lisse et régulier.

Répondant aux standards les plus élevés de l'industrie des portes et fenêtres, les fabricants qui l'adoptent bénéficient de la durabilité et de la robustesse du système **Uraqua**.

Très polyvalent, l'**Uraqua** adhère également sur le PVC, le bois et le verre.

L'**Uraqua** offre une excellente performance sur les substrats de métal pré-peint. La pigmentation sélectionnée pour créer une large gamme de couleurs est durable et prévient l'accumulation de chaleur permettant de maximiser la durabilité des produits peints. En version opaque, même les finis métalliques ou texturés sont disponibles!

Bien que conçu pour l'extérieur, il est tout à fait possible d'utiliser le système de finition extérieur **Uraqua** pour l'intérieur afin de créer des finis esthétiques, durs et résistants chimiquement. Par exemple, les équipements, meubles et cabinets métalliques peuvent être peints avec ce système et bénéficier de sa performance.

### AVANTAGES

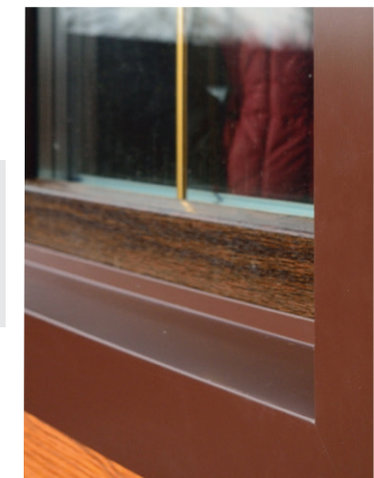
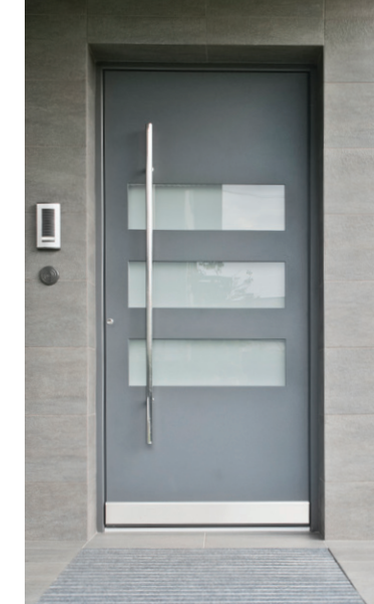
- Excellente résistance aux intempéries
- Excellente résistance chimique et à l'érosion
- Application facile, conçu pour un usage industriel
- Temps de séchage court en conditions ambiantes variées
- Excellente adhésion sur de nombreux substrats
- Pigmentation très durable
- Faible accumulation de chaleur
- À base d'eau, faibles COV
- Durcisseur sans isocyanate non toxique
- Disponible en une large gamme de couleurs standards ou personnalisées
- Conforme aux normes AAMA



### PRÉPARATION DE SURFACE

- Le métal pré-peint doit être d'abord nettoyé avant de débuter tout travail.
- Ensuite, il doit être convenablement poncé (ponceuse orbitale, papier de grade 180 ou **Scotch brite 7447 PRO**) afin que la surface soit totalement dépolie. Puis, il doit être nettoyé, soigneusement dépoli et nettoyé de nouveau à l'aide de l'**Innoprep 107** avant d'être peint.
- Si le métal a été dénudé lors du sablage, l'**Innopoxy** doit être appliqué pour assurer la protection anticorrosion et l'adhésion optimale.
- Toutes les couches de ce système peuvent être séchées à air ambiant ou dans un four pour en accélérer le séchage.

Peinture Laurentide **OFFRE UNE GARANTIE** pour son système de finition **Uraqua**, informez-vous auprès de votre représentant pour en connaître les modalités.



### Portes et fenêtres, métal prépeint

NB DE COUCHES		PRODUIT RECOMMANDÉ
1		<b>Uraqua opaque</b>
1		<b>Innopoxy S ou W*</b>
Nettoyant		<b>Innoprep 107</b>

\* OPTIONNEL, SELON LE SUBSTRAT

## PRODUITS DE LA GAMME URAQUA POUR LE MÉTAL

Laurentide  
**Uraqua**

Produit bi-composantes. Une fois le durcisseur incorporé, l'Uraqua opaque peut être appliqué par vaporisation ou au pinceau. Une couche est requise, elle peut être appliquée en 2 passes successives sans temps d'attente entre elles. L'application est facile, la résistance à la coulure est élevée et l'étalement est excellent. Ces caractéristiques rendent cette formulation facile à appliquer peu importe l'équipement de vaporisation utilisé.

Pigmentation qui réfléchit les infrarouges pour réduire l'accumulation de chaleur et éviter la dégradation prématurée.

Protection UV optimale, pigmentation hautement durable.

Fini lisse résistant.

Finis texturés et métallisés également disponibles.

Laurentide  
**Innoprep**

Mélange de solvants calibré pour bien nettoyer et dégraisser les surfaces de métal pré-peint avant de les peindre. Il ne laisse pas de résidus ni de marque d'essuyage sur la surface. Pour les substrats pré-peints, il est donc recommandé de l'utiliser avant le sablage pour retirer les contaminants et après avoir dépoussiéré la surface sablée, avant de peindre avec l'Uraqua.

Laurentide  
**Innopoxy<sup>w</sup>**

Aprêt époxy à base d'eau bi-composantes assurant une adhésion et une protection anti-corrosion optimale sur le métal nu. Une fois le durcisseur incorporé, l'Innopoxy peut aisément être appliqué par vaporisation. Une fois séché, il peut être poncé, au besoin, avec un papier de grade 320 ou 400. La surface doit être dépoussiérée et nettoyée avec l'Innoprep 107 avant d'appliquer l'Uraqua.

Peinture  
**Laurentide**  
PAINT

Téléphone: 1.800.567.9481

**laurentide.co**

Peinture Laurentide est une entreprise entièrement québécoise qui conçoit des revêtements à base d'eau pour les entreprises manufacturières, particulièrement dans les secteurs des revêtements extérieurs, des portes et fenêtres et des moulures.

