

## FICHE TECHNIQUE

PRODUIT	<b>LWY 31x - SÉRIE</b>
DESCRIPTION	Nettoyez la couche de finition de pulvérisation WB pour extérieur
DILUANT	Prêt à l'emploi (parfois de l'eau ou LZD786)

---

### **PRINCIPAL CHAMP D'UTILISATION:**

Couche de finition inodore à base d'eau, adaptée à la peinture d'articles pour l'extérieur, comme les fenêtres, les luminaires, les volets et les portes et cependant les articles définis « dimensionnellement stables ». Ce produit est spécifiquement indiqué pour l'application avec l'aérographe conventionnel.

---

### **PROPRIÉTÉS:**

Facile à appliquer et fourni avec une très bonne verticalité; c'est une couche de finition avec une élasticité élevée, une transparence et une résistance aux conditions météorologiques et au blocage. La surface peinte est douce au toucher, résistante aux égratignures et demandera une faible adhérence. La présence d'un filtre UV améliore la résistance à l'extérieur. Il ne contient pas de biocide.

---

### **PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES:**

POIDS SPÉCIFIQUE		1.040 ± 10 g/L
CONTENU SOLIDE		39% ± 2
VISCOSITÉ (Brookfield)		17.000 ± 2.000 mPa/sec
NIVEAU DE BRILLANCE	LWY 313	30 ± 2
	LWY 315	50 ± 2
RENDEMENT		3 – 5 m <sup>2</sup> /Kg
DURÉE DE CONSERVATION		12 mois

---

### **MÉTHODE D'APPLICATION :**

Pour une utilisation optimale, conformément à notre expérience, nous vous recommandons d'appliquer le produit à l'aide d'un aérographe (pistolets pulvérisateurs conventionnels). Le produit est prêt à l'emploi; pendant la période hivernale, pour améliorer la mouillabilité, nous recommandons la réduction avec de l'eau ou du LZD 786 à 5-10 %.

- Embout suggéré                    2,0 jusqu'à 3,0 mm
- Pression de la pompe            avec 3/3,5 bar

Suit f.t. LWY 31x SÉRIE

---

**QUANTITIÉS:**

250 jusqu'à 300 microns humides (10 – 12 mils humides), quantité requise pour assurer une excellente résistance extérieure.

**DURÉE DE SÉCHAGE à TEMPÉRATURE AMBIANTE**

Sans poussière	30 – 40 min
Sec au toucher	1.5 – 2 heures
Sur-enrobable	4 – 6 heures
Bien sécher	24 heures

Ces valeurs peuvent être affectées par la température et les conditions météorologiques, ou par des conditions environnementales défavorables. Dans tous les cas, il n'est pas conseillé d'appliquer le produit à des températures inférieures à 5 °C/41 °F.

---

**CYCLE SUGGÉRÉ:**

a) Substrat:	tout type de bois adapté à l'usage extérieur	
Agent d'imprégnation:	LWW2xx ou LWW8xx (selon le bois)	
Scellant:	LWY100 – IDROVER	1 couche
Ponçage:	grain de papier 220 – 240	
Fini:	<b>LWY 31x SÉRIE - IDROFLAT</b>	1 couche
b) Substrat:	tout type de bois adapté à l'usage extérieur	
Agent d'imprégnation:	LWW2xx ou LWW8xx (selon le bois)	
Auto-scellant:	<b>LWY 31x SÉRIE - IDROFLAT</b> 1 couche (130 – 150 micron)	
Fini:	<b>LWY 31x SÉRIE - IDROFLAT</b> 1 couche (250 – 300 micron)	

---

**REMARQUE:**

Il est important que la température de l'environnement d'application et de séchage ne soit pas inférieure à 5 °C/41 °F et que l'humidité relative ne dépasse pas 80 %. Dans des conditions d'humidité critique, un flux d'air, de préférence chaud, est nécessaire pour permettre un séchage parfait.

**TENIR À L'ÉCART DU GEL NE PAS STOCKER LE PRODUIT À DES TEMPÉRATURES INFÉRIEURES À 5 °C**

---

f.t. LWY 31x Série, 2020 septembre – révision 2

**IMPORTANT:** Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les résultats moyens obtenus dans nos laboratoires et constituent la meilleure expérience que nous ayons acquise de la manière la plus rigoureuse, des tests et des contrôles approfondis.

**Nuova S.I.V.A.M.** garantit la cohérence des caractéristiques chimiques/physiques de ses produits dans les tolérances indiquées ci-dessus.

Le résultat final incombe entièrement à l'utilisateur qui, avant d'utiliser le produit, doit vérifier qu'il répond à ses exigences en termes de sécurité, d'équipement d'application, de matériau de support à la peinture et de conditions environnementales.

L'information donnée dans le présent document est basée sur une température de 20 °C/68 °F et de 70 % de l'humidité relative.

Le réseau technique et commercial **Nuova S.I.V.A.M.** est à votre entière disposition pour répondre à toutes les questions concernant la façon d'appliquer et d'utiliser correctement nos produits.