



Duffelsesteenweg 156
 B-2550 KONTICH
 Tél : 0032 (0)3 458 44 96
 Fax : 0032 (0)3 458 44 97
 TVA : BE0450874212
 RPR Anvers
www.eco-colors.com
info@ecocolors.be

Fiche technique **WVX-20xx**

Description	Vernis acrylique à base d'eau.	
Domaine d'application	Vernis pour l'industrie du bois.	
Propriété	Séchage rapide. Très bon résistance à l'usure. Très bon résistance chimique. Bonne équilibre entre dureté et flexibilité. Pour utilisation intérieure.	
Caractéristiques techniques	Aspect	: liquide incolore
	Ph	: 8.0-8.5
	Brillance	: mat / satin / brillant
	Densité	: ca 1.04 kg/l
	Extrait sec	: ca 38% en poids
	Temps de séchage (20°C / 65 % HR)	: hors poussière : ca 20 min recouvrable : ca 4 heures
Méthode de travail	Condition d'application	: température entre 15 et 25°C humidité relative entre 40 et 70 % RV
	Dilution	: eau
	Nettoyage	: eau
	Rendement	: théorique : 8 m ² pratique : selon la façon de d'application et le support
	Remarque	: bien mélanger avant usage
Mode d'application	Airmix/airless/pistolet pneumatique, brosse/rouleau	
Support	Différents espèces de bois. Le support doit être propre et sec, et éliminer de tout élément susceptible de nuire l'adhérence.	

Conservation	Minimum 6 mois, dans l'emballage d'origine, hermétiquement fermé, garder frais et sec, craint le gel.
Information de sécurité	Consulter la fiche de sécurité. Le stockage, utilisation et évacuations des produits doivent se faire selon la loi local. Les produits peuvent pas être verser dans les gouttières.

Valeur limite en UE de ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 110 g/l COV.

Nos informations produit et recommandations techniques servent uniquement d'assistance aux travailleurs professionnels et sont destinées à les aider. Lors de la mise en œuvre de nos produits, nous conseillons de commencer par un essai.