



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](http://www.eco-colors.com)  
[info@ecocolors.be](mailto:info@ecocolors.be)

## Fiche Technique **SYN PROTECT D**

Description	Imprégnation alkyde.	
Application	Imprégnation pour l'industrie du bois.	
Propriété	Bonne infiltration. Bonne résistance à l'extérieur. Pour utilisation intérieure et extérieure.	
Caractéristique techniques	Aspect	: liquide transparent
	Eclat	: pa
	Densité	: ca 0.82 kg/lit (selon la couleur)
	Extrait sec	: ca 20 % en poids (selon la couleur)
	Séchage (20°C / 65 % HR)	: hors poussière : ca 30 min recouvrable : min 16 heures / max 1 semaine
Méthode de travaille	Condition d'application	: température entre 15 et 25°C humidité relative entre 40 et 70 %
	Dilution	: VDX-0190
	Nettoyage	: VDX-0191
	Epaisseur de couche	: 10 micron sec / 70 micron humide
	Rendement	: ca 15m <sup>2</sup> /lit à 10 micron sec Pratique : selon la façon d'application et le support
	Remarque	: bien mélanger avant usage
Mode d'application	Tremper, arroser, brosse/rouleau	
Support	Bois de sapin, pitchpin, meranti, merbau, iroko, multiplex, MDF. 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.	

Information de sécurité      Consulter la fiche de sécurité.  
Le stockage, utilisation et évacuations des produits doivent se faire selon la loi locale. Les produits peuvent pas être verser dans les gouttières.

**Uniquement pour utilisation industriel.**

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.