



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

Fiche technique  
**LBX-1xxx**

Description	Teinture réactive.	
Domaine d'application	Teinture réactive pour l'industrie du bois.	
Propriété	Réagit avec l'acide tannique présent dans le chêne, produisant ainsi un effet de vieillissement. Recouvrable avec des vernis à base d'eau ou à base des solvant.	
Codage du produit	LBX-1001 : antique LBX-1002 : medium LBX-1022 : clair LBX-xxxx : sur mesure	
Caractéristiques techniques	Aspect	: liquide transparent
	Densité	: ca 1.1 kg/l
	Temps de séchage (20°C / 65 % HR)	: recouvrable : ca 12 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 <sup>2</sup> pratique : selon la façon d'application et le support
	Remarque	: bien mélanger avant et au cours d'usage
Mode d'application	Airmix/airless/pistolet à godet, brosse/rouleau, chiffon, trempage	
Mode d'emploi	Appliquez LBX-1xxx abondamment et prenez l'excès après 1 à 2 minutes (égaliser). Laisser réagir pendant au moins 12 heures, puis rincer à l'eau pour terminer la réaction. Après suffisamment de séchage, ponçage et époussetage.	

<b>Remarque</b>	<b>Les matériaux utilisés (chiffons / brosses / ...) doivent être immergés dans de l'eau et placés à l'extérieur après utilisation. Ceci afin d'éviter un risque d'incendie (risque de combustion spontanée).</b>
Support	Chêne américain ou européen. 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.

### **Uniquement pour usage 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.