

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Un vernis traditionnel résistant aux UV. Caractéristiques incluant excellente flexibilité, facilité d'application, bonne rétention de brillant. Finition très transparente adaptée aux essences de bois clairs.

**INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

<b>Teinte</b>	YVA202
<b>Finition</b>	Brillant intense
<b>Masse Volumique</b>	0.93
<b>Extrait Sec en Volume (%)</b>	52%
<b>Délai de Péréemption</b>	2 Années
<b>COV</b>	352 g/L
<b>Conditionnement Unitaire</b>	375 ml 750 ml 2.5 L

**INFORMATIONS SUR LE SECHAGE ET LES DELAIS DE RECOUVREMENT****Séchage**

	5°C	15°C	23°C	35°C
Sec au toucher [ISO]	16H	10H	5H	3H

**Surcouchage****Température du Support**

	5°C		15°C		23°C		35°C	
	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum
Surcouchable Par								
Original	&nbsp;   36H	&nbsp;   5jours	&nbsp;   24H	&nbsp;   4jours	&nbsp;   16H	&nbsp;   2jours	&nbsp;   12H	&nbsp;   1jours

**APPLICATION ET USAGE****Préparation****BOIS DEJA VERNIS :**

**En bon état :** Nettoyer la surface avec Super Cleaner. Egrainer à l'abrasif grade 280-320. Dépoussiérer à l'aide de chiffons imbibés de diluant.

**En mauvais état :** Eliminer tous anciens revêtements.

**BOIS NU :** Poncer soigneusement à l'abrasif grade 80-180 puis au grade 280. Eliminer soigneusement tous les résidus de ponçage, brossage, dépoussiérage et essuyage. Lors d'un essuyage au solvant, attendre que le support soit parfaitement sec avant application de la première couche.

**Primaires sur bois nu :** Appliquer Intertox ou UCP. Lorsque UCP n'est pas utilisé, appliquer une première couche de produit dilué à 10-15% au Diluant N°1.

**Méthodes**

Appliquer un minimum de 3 couches non diluées, plus si l'on utilise un rouleau. Pour de meilleurs résultats, poncer soigneusement entre couches au grade 320-400 à sec ou humide. Eviter d'appliquer directement depuis la boîte. Verser la quantité à appliquer dans un récipient séparé.

**Conseils**

**Mélange :** Bien mélanger avant utilisation.

**Diluant** Diluant n°1. Diluant n°3.

**Nettoyant** Diluant n°1.

**Application Airless** Pression : 176-210 bars. Taille de la buse : 1365-1580.

**Pistolet Conventionnel** Pression : 2-3 bars Taille de la buse : 1.1-1.4mm. Diluer à 25-30% au diluant n°3.

**Rouleau** Dans le cas d'une application au rouleau, lisser avec une brosse ou un pad afin d'éviter l'enfermement des bulles d'air dans le film.


**Autre** Pour une application au pistolet Airmix : Pression : 2 bars Taille de la buse : 06-113. Pour de meilleurs résultats, égréner légèrement entre couches au grade 320-400. Eviter d'appliquer directement depuis la boîte. Verser la quantité à appliquer dans un récipient séparé.

<b>Quelques Points Importants</b>	Ne pas utiliser en zones immergées. Ne pas utiliser en dessous de 5°C. Ne pas appliquer en plein soleil. La température du produit devra être comprise entre 15°C et 35°C. La température ambiante devra être comprise entre 5°C et 35°C. La température du support devra être comprise entre 5°C et 35°C.
<b>Compatibilité/Supports</b>	Convient pour tous types de bois, excepté lors d'application directe sur bois gras tel que le Teck et l'Iroko.
<b>Nombre de Couches</b>	3 minimum
<b>Pouvoir Couvrant</b>	(Théorique) - 11.70 (m <sup>2</sup> /L)
<b>Epaisseur de film sec recommandée</b>	40 Microns secs à la brosse
<b>Epaisseur Humide recommandée</b>	77 Microns humides à la brosse
<b>Méthodes d'Application</b>	Brosse, Rouleau, Pistolet conventionnel, Airmix, Pistolet Airless

#### INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA SECURITE

<b>Stockage</b>	<p><b>INFORMATIONS GENERALES</b> Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Original, reboucher parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.</p> <p><b>TRANSPORT</b> Original doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos.</p>
<b>Sécurité</b>	<p>GENERAL : Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique.</p> <p>ELIMINATION DES DECHETS : Ne pas jeter les bidons vides ou les résidus de peinture dans les égouts. Utiliser les poubelles mises à votre disposition. Il est conseillé de laisser durcir les résidus de peinture avant de les jeter.</p> <p>Les résidus de Original ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers ou dans une décharge municipale sans autorisation. L'élimination de ces déchets doit être effectuée selon la réglementation locale en vigueur.</p>

**NOTES IMPORTANTES** *Les informations données dans cette fiche ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant ce produit à des fins autres que celles recommandées, sans confirmation préalable écrite de notre part quant à la faisabilité d'un tel usage, le fait à ses propres risques et nous ne saurions être tenus pour responsables. Ces informations peuvent être modifiées lorsque cela est nécessaire.*

®, International®, le logo Akzo Nobel et les autres produits mentionnés dans ce documents sont des marques déposées, ou sous licences, d'Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2008.

#### Adresses Régionales

##### Head Office

International Paint Ltd  
P O Box 20980  
Oriental House  
16 Connaught Place  
London W2 2ZB  
United Kingdom  
tel: +44 (0) 171 479 6000  
fax: +44 (0) 171 479 6500

##### European Region

International Paint Ltd  
Stoneygate Lane  
Felling, Gateshead  
Tyne & Wear NE10 0JY  
United Kingdom  
tel: +44 (0) 191 469 6111  
fax: +44 (0) 191 438 3977

##### Asia Region

International Paint Singapore  
(Pte) Ltd  
449 Tagore Industrial Avenue  
01-03 Hong Joo Industrial  
Building  
Singapore 787820  
tel: +65 6453 1981  
fax: +65 6453 1778

##### Australasia Region

International Paint  
115 Hyde Road  
Yeronga, Brisbane  
Queensland 4104  
Australia  
tel: +61 (0) 7 3892 8866  
fax: +61 (0) 7 3892 4287

##### North America Region

International Paint LLC  
2270 Morris Avenue  
Union  
New Jersey 07083  
USA  
tel: +1 (0) 908 686 1300  
fax: +1 (0) 908 686 8545

##### South America Region

International Paint  
Rod Rap tavares, KM 18.5  
Predio Administrativo 11  
Butanta CEP 05577-300  
Sao Paulo, Brazil  
tel: +55 (0) 11 3789 2000  
fax: +55 (0) 11 3789 2200



Référence : 05000087  
Date d'émission 11-Feb-2008  
: 11-Jan-2008  
Remplacements  
: