

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

Vernis de finition satiné polyuréthane, principalement destiné à une utilisation en intérieur. Résistant à l'eau chaude, aux acides doux et aux produits alcalins. La formulation à séchage rapide minimise le risque de contamination par la poussière.

#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>Teinte</b>	YVA251
<b>Finition</b>	Satiné
<b>Masse Volumique</b>	0.900
<b>Extrait Sec en Volume (%)</b>	46%
<b>Délai de Péréemption</b>	2 Année(s)
<b>COV</b>	425 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 (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Sec au toucher [ISO]	5 H		3 H		1 H		30 minutes	
	Surcouchage							
	Température du Support							
Surcouchable Par	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum
Goldspar Satin	24 H	4 jour(s)	15 H	3 jour(s)	6 H	2 jour(s)	3 H	1 jour(s)

#### APPLICATION ET USAGE

##### Préparation

##### BOIS DEJA VERNIS

**En bon état** Nettoyer au diluant. Poncer légèrement à l'abrasif grade 280-320. Dépoussiérer à l'aide de chiffons imbibés de diluant N°1.

**En mauvais état** Eliminer tous les 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** Diluer la première couche à 10-15 % avec le Diluant N°1.

##### Méthodes

Appliquer un minimum de 3 couches non diluées, plus si l'on utilise un rouleau. 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 (Application pistolet : Professionnels uniquement)** Pression : 176-210 bars. Taille de la buse : 1365-1580.

**Pistolet conventionnel (Application pistolet : Professionnels uniquement)** 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.

##### Quelques Points Importants

N'utiliser que les diluants préconisés. Ne pas utiliser en zones immergées. 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.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

 International® le logo AkzoNobel et les autres produits mentionnés dans ce document sont des marques déposées, ou sous licence, d'Akzo Nobel.  
©Akzo Nobel 2009.

Référence :3201 Date d'émission :07/03/2012



# Goldspar Satin

## Vernis

### Vernis yacht satiné à séchage rapide

<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) - 11.5 m <sup>2</sup> /L (Pratique) - 10.3 m <sup>2</sup> /L
<b>Epaisseur de film sec recommandée</b>	40 microns secs à la brosse
<b>Epaisseur Humide recommandée</b>	87 microns humides à la brosse
<b>Méthodes d'Application</b>	Brosse, Rouleau, Airmix, Application Airless, Pistolet conventionnel (Application pistolet : Professionnels uniquement)

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

<b>Stockage</b>	<b>INFORMATIONS GENERALES</b> Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Goldspar Satin, reboucher parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.
<b>Sécurité</b>	<b>TRANSPORT</b> Goldspar Satin doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos. <b>GENERAL :</b> Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique. <b>ELIMINATION DES DECHETS :</b> 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. Les résidus de Goldspar Satin ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers ou dans une déchetterie sans autorisation. L'élimination de ces déchets doit être effectuée selon la réglementation locale en vigueur.
<b>NOTES IMPORTANTES</b>	<i>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.</i>