

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Fibreglass Surface Prep est un nettoyant permettant d'éliminer les cires de démoulages et d'éviter le ponçage du gelcoat avant application de Fibreglass No Sand Primer ou d'Interspeed Aqua d'International®. Fibreglass Surface Prep nettoie parfaitement le gelcoat et permet l'adhérence de Fibreglass No Sand Primer ou d'Interspeed Aqua d'International. Peut être utilisé pour préparer les anciennes peintures alkydes, en les détrempant légèrement en surface, avant l'application de nouvelles couches.

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Teinte	YMA601-Rose
Masse Volumique	1.3
Délai de Péréemption	2 Années
Conditionnement Unitaire	2.5 L

## INFORMATIONS SUR LE SECHAGE ET LES DELAIS DE RECOUVREMENT

### Séchage

### Surcouchage Température du Support

Surcouchable Par	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum
------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

## APPLICATION ET USAGE

<b>Méthodes</b>	Imbiber un chiffon humide ou une éponge avec Fibreglass Surface Prep, puis essuyer la surface à nettoyer en exerçant une pression modérée. Essuyer avec un chiffon propre et humide en vous assurant qu'il ne reste aucune trace de Fibreglass Surface Prep. Dès que le support est sec, il est prêt à être peint. GELCOAT NU : si le délai avant la couche suivante dépasse 4 heures, s'assurer que la surface est propre et sèche avant d'appliquer de nouveau. ALKYDES : si le délai avant la couche suivante dépasse 4 heures, ré-appliquer Fibreglass Surface Prep avant de continuer la mise en peinture.
<b>Conseils</b>	<b>Mélange</b> : Bien mélanger. <b>Autre</b> Fibreglass Surface Prep ne retirera pas les taches.
<b>Quelques Points Importants</b>	Stocker hors gel.
<b>Compatibilité/Supports</b>	Polyester gelcoaté uniquement.

Méthodes d'Application Chiffon/Eponge

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

### Stockage

#### INFORMATIONS GENERALES

Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Fibreglass Surface Prep, reboucher parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.

#### TRANSPORT

Fibreglass Surface Prep doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos.

### Sécurité


GENERAL : Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique.

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.

Les résidus de Fibreglass Surface Prep 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.

### RESTRICTION

*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.*

 et International sont des marques déposées d'Akzo Nobel.

## Adresses Régionales

#### Head Office

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

#### European Region

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

#### Australasia Region

Akzo Nobel Pty Limited  
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 Inc  
2270 Morris Avenue  
Union  
New Jersey 07083  
USA  
tel: +1 (0) 908 686 1300  
fax: +1 (0) 908 686 8545

#### South America Region

Akzo Nobel Coatings Ltd  
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 : 05000099

Date d'émission : 14-Feb-2003

:

Remplacements: 28-Nov -2002