

SEALPROOF

ZYVAX, INC. Page 1 of 3

Description

Sealproof est un conditionneur non-inflammable permettant une meilleure adhésion pour les surface suivantes : bois, gelcoat, fer, carbone- graphite, fibre de verre, aluminium, et autres types de composite. **Sealproof** donne une surface matte ; pour les parties demandant un grand pouvoir de finitions, SEALBRITE ou SEALER GP sont recommandés. Quand **Sealproof** est utilisé en parallèle avec les autres produits **Zyvax** comme WATERCLEAN, ENVIROSHIELD, et ROTOSHIELD, l'utilisation de produits a base de solvants et d'alcool est inutile.

Avantages de SEALPROOF

- * Inoffensif pour l'environnement.
- * pas de VOC, CFC, ODC
- * non-inflammable, pas de solvant ni alcool
- * Séchage rapide
- * Air sec ou séchage par la chaleur
- * Stabilité thermique
- * Grand pouvoir lubrifiant
- * Pas d'odeur

Propriétés

Aspect et odeur	® liquide opaque sans odeur
Composition de base	® eau
Densité	® 1,08 L/Kg
Pouvoir couvrant	® 1 Litre couvre 20 m ²
Procede de séchage	® air ambiant

Note : Ce produit est sensible, et réagit a l'humidité. Les récipients doivent être bien fermés après usage.

Utilisations

- Sealproof** comble les micro-porosités de la surface du moule
- Sealproof** élimine le rodage des nouveaux moules ou outils
- Sealproof** quand le produit est utilise pour une imperfection du moule, ou une réparation , il permet de rendre la surface du moule uniforme
- Sealproof** protège la surface du moule des émissions de styrène et de l'abrasion, augmente la durée de vie du moule

Préparation de la surface du moule

Avant d'appliquer **Sealproof**, toutes cires ou huiles, présentes sur la surface du moule, doivent être nettoyées avec WATERCLEAN.

Nettoyage du moule

WATERCLEAN a été développé pour remplacer les nettoyants à base de solvants. WATERCLEAN est un produit unique qui peut être utilisé pour nettoyer et préparer les moules. En utilisant WATERCLEAN, le résultat est excellent quant à l'élimination des contaminants et les moules est une combinaison de solvants spécialement mélangés pour aider à la préparation des nouveaux ou anciens moules avant le traitement avec les conditionneurs et lubrifiants (agents démoulants) de **ZYVAX**. Ce produit permet d'éliminer la cire présente sur la surface et toutes contaminations, sans abîmer le moule. WATERCLEAN est recommandé pour la préparation des moules avant l'application d'un démoulant approprié

Notice d'utilisation de Sealproof

Sealproof ne demande qu'une seule application sur le moule, qui se fait facilement en nettoyant avec du papier Sopalin. Il n'est pas recommandé de l'appliquer en utilisant un « spray ». L'application devrait d'abord être effectuée sur une petite partie du moule puis ensuite sur le moule tout entier.

Pour un moule déjà utilisé :

1. Appliquer une fine couche de **Sealproof** sur le moule
2. Laisser sécher pendant 30 minutes
3. Appliquer une seconde couche de **Sealproof**
4. Laisser sécher une heure avant d'appliquer ENVIROSHIELD

Pour un nouveau moule :

D'autres couches de Sealproof sont nécessaires pour sceller le moule. Pour les outils à polyester, attendre au moins 24 heures pour que le styrène ne se dissipe. Appliquer 6 à 8 couches pour les moules poreux, en l'appliquant de la même manière qu'il est conseillé ci-dessus. Pour les micro-porosités, 4 couches sont nécessaires.

Stockage et durée de vie

. STOCKAGE et produit de magasin de DURÉE DE CONSERVATION entre 5°C et 30°C (41°F et 86°F). La durée de conservation est à 18 mois de la date de la fabrication, dans le récipient non-ouvert original.

EMPLOYEZ la vie d'utilisation de la VIE du produit est à 60 jours de l'ouverture du récipient. Le produit doit être maintenu dans le récipient original et le couvercle remplacés juste après la distribution. Après s'être ouvert, le produit devrait continuer à être stocké correctement. La vie maximum de produit ne doit pas excéder 18 mois de date de fabrication.

N'AVERTISSANT JAMAIS la piqûre tout récipient de produit de Zyvox.

Données de sécurité

Les fiches de données de sécurité pour les produits **ZYVAX** sont disponibles sur le site www.zyvax.com et devraient être consultées avant toute utilisation des produits.

Données de transport

Aucune

Produit non-inflammable

Conditionnement

- Bidons de 3,78 L
- Bidons de 18,93 L

Pour toute information supplémentaire, contacter :
Zyvax, Inc.
Phone. (706) 698-4405 / Fax. (706) 635-8103

SEALPROOF Fiche technique d'application