

## SEAJET DECKPAINT

Les excellentes propriétés antidérapantes de la peinture de pont SEAJET DECKPAINT garantissent une meilleure assurance des déplacements autour du bateau.

La finition antidérapante est résistante à l'usure. Elle convient à tous types de bateaux et de substrats.

Caractéristiques:

- Excellentes propriétés antidérapantes,
- Résistante à l'usure,
- Séchage rapide.

### DONNEES TECHNIQUES

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Type</b>        | Peinture de finition alkyde antidérapante monocomposant. |
| <b>Destination</b> | Peinture de pont.  |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Preparation de surface</b> | Surface en mauvais état: poncer ou décaper les vieilles couches de peinture. Peinture existante en bon état ou polyester/fibre de verre: utiliser le nettoyant SEAJET BOATWASH. Laver à l'eau douce et laisser sécher. Poncer au papier de verre P180-280. Essuyer la surface avec un chiffon absorbant SEAJET DECKPAINT peut être appliquée directement sur la fibre de verre. Appliquer d'abord une sous-couche de SEAJET UNIVERSAL PRIMER/UNDERCOAT pour obtenir une couleur uniforme. Utiliser deux couches de SEAJET DECKPAINT au minimum. Essuyer la surface avec un chiffon absorbant entre les couches. Les surfaces en bois, acier ou aluminium doivent être préparées par une couche de primaire approprié. Éviter d'appliquer la couche de finition par temps humide ou à la lumière direct du soleil. Le matin par temps sec est le moment idéal. Bien mélanger avant utilisation. Pour éviter tout dommage, laisser sécher 24 heures avant de marcher dessus. Le durcissement complet demande 7 jours. |
|-------------------------------|---|

|                          |                  |                    |
|--------------------------|------------------|--------------------|
| <b>Données physiques</b> | Couleur:         | Blanc, gris, crème |
|                          | Point éclair:    | 40 °C              |
|                          | Extraits secs %: | 58                 |
|                          | VOC(Théorique):  | 330 g/l.           |

|                    |                    |                                   |
|--------------------|--------------------|-----------------------------------|
| <b>Application</b> | Diluant:           | SEAJET THINNER U                  |
|                    | Application:       | Rouleau, pinceau *                |
|                    | Temperature Min.:  | 5 °C                              |
|                    | Hygrométrie maxi.: | 85% R.H.(Dew point + minimum 3°C) |

|                                |                    |                           |
|--------------------------------|--------------------|---------------------------|
| <b>Application au pistolet</b> | N° de buse:        | Ne s'applique pas.        |
|                                | Pression peinture: | N.a.                      |
|                                | Viscosité:         | > 200 sec.(Ford Cup No.4) |
|                                | Dilution:          | Aucune requise            |

|  |                       |     |                   |
|--|-----------------------|-----|-------------------|
| <b>Epaisseur Film et pouvoir couvrant:</b> | Min.                  |     |                   |
|  | Epaisseur Film, hum.: | 172 | µm                |
|  | Epaisseur Film, sec:  | 100 | µm                |
|  | Pouvoir couvrant:     | 5,8 | m <sup>2</sup> /l |

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Sous-couche recommandée</b> | SEAJET UNIVERSAL PRIMER/UNDERCOAT |
|--------------------------------|-----------------------------------|

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Couche suivante recommandée</b> | - |
|------------------------------------|---|

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <b>Conditionnement</b> | Produit mono-composant |
|------------------------|------------------------|

|              |  |
|--------------|--|
| <b>Notes</b> | * Pour les applications au pinceau ou au rouleau, il sera peut être nécessaire d'appliquer des couches supplémentaires pour obtenir l'épaisseur de peinture spécifiée. |
|--------------|--|

**Données de recouvrement**

| Température | Temps de séchage<br>(pour film sec 100 $\mu$ )           | Intervalles entre les couches<br>(pour film sec 100 $\mu$ ) | Vie en<br>pot | Sec pour mise à<br>l'eau | Remarques |
|-------------|--|---|---------------|--------------------------|-----------|
| -5 °C       | -  | -   | -             | -                        | -         |
| 0 °C        | -  | -   | -             | -                        | -         |
| 5 °C        | Temps de séchage: 1,5 hrs<br>Délai sur-couchage: 5,5 hrs | Minimum: 5,5 hrs<br>Max.sur elle-même: Néant                | -             | -                        | *         |
| 10 °C       | Temps de séchage: 1 h<br>Délai sur-couchage: 4,5 hrs     | Minimum: 4,5 hrs<br>Max.sur elle-même: Néant                | -             | -                        | *         |
| 20 °C       | Temps de séchage: 50 min<br>Délai sur-couchage: 3,5 hrs  | Minimum: 3,5 hrs<br>Max.sur elle-même: Néant                | -             | -                        | *         |
| 30 °C       | Temps de séchage: 40 min<br>Délai sur-couchage: 2 hrs    | Minimum: 2 hrs<br>Max.sur elle-même: Néant                  | -             | -                        | *         |

\* Laisser sécher 24 heures avant de marcher dessus.

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Informations sécurité:</b> | Informations de sécurité : Si des informations sur l'hygiène, la sécurité et l'environnement sont requises, une Fiche de Données Hygiène et Sécurité est disponible auprès de Chugoku Paints B.V., 4793 ZH Fijnaart, NL, Tel. + 31-167-526100. |
|-------------------------------|--|

Des informations supplémentaires et des conseils sur la Protection Personnelle sont fournis sur la Fiche de Données Hygiène et Sécurité disponible sur demande. Les précautions minimales requises lors de l'utilisation de cette peinture sont les suivantes:

- Respecter les notices de sécurité affichées sur le contenant.
- Prévoir une ventilation adéquate.
- Éviter tout contact avec la peau et l'inhalation des vapeurs.
- Si le produit entre en contact avec la peau, laver soigneusement à l'eau tiède avec du savon ou un autre produit nettoyant approprié. En cas de contamination des yeux, laver à grande eau et consulter un médecin immédiatement.
- Le produit contient des éléments inflammables. Ne pas l'approcher d'étincelles ou de flammes nues. Il doit être interdit de fumer à proximité.

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Definitions:</b> | <p><b>Tolerances:</b> Les informations numériques indiquées sur cette Fiche de Données Techniques sont soumises aux tolérances normales de fabrication.</p> <p><b>Pouvoir couvrant:</b> Le pouvoir couvrant peut varier en fonction des conditions d'application, la complexité géométrique de la structure, les conditions météorologiques, etc.</p> <p><b>Extraits secs:</b> Le pourcentage d'extraits secs indiqué dans cette Fiche de Données Techniques est le pourcentage de couche sèche à partir d'une couche mouillée donnée dans les conditions et au taux de recouvrement spécifiés par la méthode standard Chugoku correspondant à la méthode ASTM D2697.</p> <p><b>Délai de recouvrement:</b> Les intervalles indiqués présument que la préparation est conforme aux bonnes pratiques de peinture.</p> <p><b>Temps de séchage dur:</b> La durée requise pour permettre de marcher sur le produit sans occasionner de dommages. Le temps requis pour obtenir une résistance mécanique totale est plus long.</p> <p><b>VOC (Volatiles):</b> Quantité théorique de composant organique volatile en g/l.</p> |
|---------------------|---|

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Limite de responsabilité:</b> | <p>Les données, spécifications, instructions et recommandations indiquées dans cette feuille de données sont les résultats de tests ou d'expériences réalisées dans des conditions contrôlées ou spécialement définies. Leur précision, totalité ou conformité dans les conditions effectives de toute utilisation prévue, ne sont pas garanties et doivent être déterminées par l'utilisateur. Les données du produit peuvent être modifiées sans préavis et automatiquement invalidées deux ans après leur publication. Toutes procédures légales concernant Chugoku Paints B.V. seront soumises aux dispositions des 'Uniform Terms of Sale and Delivery', (Conditions uniformes de vente et de fourniture) de Chugoku Paints B.V. telles qu'elles ont été déposées sous leur dernière forme auprès de la District Court (Tribunal d'instance) de Rotterdam et qui seront mises à dispositions sans frais sur simple demande. Chugoku Paints B.V. rejette expressément l'applicabilité de toutes Conditions Générales que ses parties contractuelles pourraient invoquer. Juridiction exclusive: Tribunal compétent de Rotterdam. L'inspecteur s'engage dans la mesure de ses compétences, à apporter son assistance pour l'application des produits fournis par Chugoku Paints B.V. uniquement en apportant ses conseils en ce qui concerne l'application sur site. L'inspecteur s'engage à réaliser le projet de manière consciencieuse, mais Chugoku et/ou l'inspecteur n'accepteront aucune responsabilité, directe ou indirecte, si les résultats du projet ne sont pas ceux attendus. Quelles que soient les circonstances, la responsabilité de l'exécution du projet reste celle de l'Acheteur. Tous conseils et/ou assistance de l'inspecteur seront fournis sous la responsabilité (ultime) de l'acheteur, et de plus soumis aux 'Uniform Terms of Sale and Delivery', de Chugoku Paints B.V. Même en cas de dommages ou de délais causés par une erreur ou négligence de la part de Chugoku et/ou l'inspecteur, celle-ci n'entraînera aucune responsabilité quelle qu'elle soit de Chugoku ou de l'inspecteur. Toute responsabilité de Chugoku ou de l'inspecteur en cas de dommages indirects est explicitement exclue.</p> <p>Certains produits ont été spécialement modifiés afin de s'adapter aux exigences spécifiques européennes en fonctions des règlements et lois locales, nationales ou des directives européennes. Il en résulte que certaines données des fiches techniques européennes peuvent différer de celles contenues dans la fiche technique originale japonaise.</p> |
|----------------------------------|--|