



314AZ
22-06-2004



SEAJET SPEED BINDER COAT

Le Primaire Spécial SEAJET SPEED est la sous-couche (liant) indispensable pour le système anti-adhérent SEAJET SPEED.

Principaux avantages:

- * Permet l'accrochage entre les anciennes couches ou nouveaux primaires et la finition SEAJET SPEED,
- * Séchage rapide,
- * Bonne résistance en immersion.

DONNEES TECHNIQUES

Type	Primaire bi-composant à base de résines synthétique	
Destination	Primaire (liant) créant l'interface d'accrochage entre les couches précédentes et la finition SEAJET SPEED AJOUT DE L'ADDITIF (5%) IMPERATIF	
Preparation de surface	Eliminer tout antifouling en mauvaises conditions. Sur antifouling existant: Preparer la surface par un ponçage humide grain 180-240. Appliquer une couche de Primaire Spécial SEAJET SPEED pour assurer une bonne adhésion des couches de revêtement anti-adhérent SEAJET SPEED. Assurez vous que la surface est sèche et dépourvue de tout agent contaminant (graisse, etc..). Si necessaire dégraissez avec le savon SEAJET BOATWASH. Polyester: Décontaminer (graisse, wax,..) et dépolir la surface au grain 180-240. Nettoyer ensuite la surface avec diluant A, appliquer une couche de Primaire Special SEAJET SPEED. Aluminium, bois et acier: Après application d'un système de Primaire SEAJET adapté, appliquer (respecter délai maxi.) une couche de primaire Spécial SEAJET SPEED, suivi de 2 couches de SEAJET SPEED. Mélanger parfaitement l'additif à la base colorée. Une fois mélangé, utiliser dans les 8 heures.	
Données physiques	Couleur:	Blanc Cassé, Rouge, Bleu Azur, Bleu Marine, Noir, Orange fluo
	Point éclair:	31 °C
	Extraits secs %:	45
Application	Diluant:	SEAJET DILUANT A
	Application:	Pistolet Airless, brosse, rouleau *
	Temperature Min.:	0 °C
	Hygrométrie maxi.:	85% R.H.(Dew point + minimum 3°C)
Application au pistolet	N° de buse:	Graco 719, 721
	Pression peinture:	147 - 177 Kgf/cm ²
	Viscosité:	> 200 sec.(Ford Cup No.4)
	Dilution:	0 - 5% (en volume)
Epaisseur Film et pouvoir couvrant:	Min.	
	Epaisseur Film, hum.:	100 μm
	Epaisseur Film, sec:	45 μm
	Pouvoir couvrant:	10,0 m ² /l
	(Théorique)	
Sous-couche recommandée	Anciens antifoulings (si compatibilité OK), Primaire Epoxy High build Seajet 117, Primaire Epoxy Ultra-Build Seajet 118, Primaire Universel Seajet 011 Underwater.	
Couche suivante recommandée	Uniquement SEAJET SPEED	
Conditionnement	Produit bi-composant	
Notes	*Epaisseur du film et pouvoir couvrant dépendent du moyen d'application. Base : additif = 95 : 5 (en volume)	



Données de recouvrement

Température	Temps de séchage (pour film sec 45 µ)	Intervalles entre les couches (pour film sec 45 µ)	Vie en pot	Sec pour mise à l'eau	Remarques
-5 °C	-	-	-	-	-
0 °C	-	-	-	-	-
5 °C	-	-	-	-	-
10 °C	Temps de séchage: 4 hrs Délai sur-couchage: 96 hrs	Minimum: 24 hrs Max.sur elle-même: Néant	-	-	*48 hrs
20 °C	Temps de séchage: 2 hrs Délai sur-couchage: 48 hrs	Minimum: 12 hrs Max.sur elle-même: Néant	-	-	*24 hrs
30 °C	-	-	-	-	-

* Max. avec Seajet Speed

Les temps de séchage peuvent être prolongés au cas d'augmentation d'épaisseur de la couche de peinture déjà appliquée. Avant l'application d'une autre couche il faut toujours vérifier la couche précédente. Cette couche doit être complètement sèche.

Informations sécurité:	Informations de sécurité : Si des informations sur l'hygiène, la sécurité et l'environnement sont requises, une Feuille 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 Feuille 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.

Definitions:	Tolerances:	Les informations numériques indiquées sur cette Feuille de Données Techniques sont soumises aux tolérances normales de fabrication.
	Pouvoir couvrant:	Le pouvoir couvrant peut varier en fonction des conditions d'application, la complexité géométrique de la structure, les conditions météorologiques, etc.
	Extraits secs:	Le pourcentage d'extraits secs indiqué dans cette Feuille 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.
	Délai de recouvrement:	Les intervalles indiqués présument que la préparation est conforme aux bonnes pratiques de peinture.
	Temps de séchage dur:	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.
	VOC (Volatiles):	Quantité théorique de composant organique volatil en g/l.

Limite de responsabilité:	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.
----------------------------------	---