



CARBOGUARD 193 P

(anciennement : CARBOLINE 193 PRIMAIRE)

- Peinture époxy polyamide
- Primaire anticorrosif pour acier non immergé***. Primaire d'adhérence sur alliage léger et sur anciennes peintures époxydiques.
- Peut servir de tie coat pour le système CARBOZINC 11.

DENSITE	1.27 (±0.05)	CONDITIONS D'EMPLOI	
EXTRAIT SEC EN POIDS	67.5 % (±2)	- TEMPERATURE	> 5°C *
EXTRAIT SEC EN VOLUME	52 % (±2)	- HYGROMETRIE	< 85% *
VISCOSITE DE LIVRAISON A 20°C	A/ 70-85 KU à 25°C B/ 25-35 sec 20°C	PROPORTION DE MELANGE	A/B en poids 82/18 en vol. 75/25
POINT ECLAIR	A/ > 25°C B/> 25°C	MATURATION AVANT EMPLOI A 20°C	10 minutes
PRESENTATION	2 composants	VIE DU MELANGE A 20°C	8 heures
ASPECT	Satiné	DELAI DE RECOUVREMENT ENTRE COUCHE	à 10°C 20°C 30°C
TEINTE.....	Gris ou Brun Rouge	MINIMUM	24 h 8 h 4 h
EPAISSEUR RECOMMANDEE SECHE	Antic. 50 µ Tie Coat 30 µ	MAXIMUM **.....	sans sans sans
EPAISSEUR RECOMMANDEE HUMIDE	96 µ 57 µ	TEMPS DE SECHAGE A 20°C (Hygrométrie de 70%)	
POUVOIR COUVRANT THEORIQUE ...	10.4 m²/L 17.3 m²/L	HORS POUSSIERE	45 minutes
		SEC	4 heures
		DUR	8 heures

TRAITEMENT DE SURFACE	Acier : décapage à l'abrasif projeté au degré SA 2.5 Rt 25/50 µ, à défaut brossage ST 3 Galvanisé : dégraissage, dérochage au Lithoforme n°2 puis rinçage.
COUCHE PRECEDENTE	Sur acier nu ou sur CARBOWELD, CARBOZINC, CORROZINC N°1, PRIMAIRE SP.
COUCHE SUIVANTE	Intermédiaire, ou finition époxy, époxy modifié, brai, acrylutéthane, caoutchouc chloré (pour ce dernier au delà de 48 heures dilution au diluant n°. 42)

CONDITIONS D'APPLICATION	AIRLESS	PNEUMATIQUE	BROSSE/ROULEAU
PRESSON PEINTURE (Bars)	100 – 120	1 – 3	
PRESSON AIR (Bars)	-	3 – 5	
DIAMETRE BUSES mm	0.4 à 0.5	1.2 – 1.5	
VISCOSITE D'APPLICATION AF 4 20°C ...	40 – 100 sec	40 – 60 sec	120 sec
DILUTION EN VOLUME	5 à 10 %	5 à 15 %	0 à 5 %
DILUANT RECOMMANDE	N°15	N°15	N°15

OBSERVATIONS : *Ne pas appliquer sur une surface dont la température n'est pas supérieure au moins de 2°C au point de rosée.
 ** Sous certaines conditions, au-delà de 6 mois, un voile de CARBOGUARD 193 P dilué à 25 % pourra être nécessaire – Nous consulter.
 - Stockage : 4°C mini / 43°C maxi – Durée de conservation à 20°C : 2 ans sous abri, en emballage fermé d'origine.
 - Tenue en température sèche 90°C en continu.
 *** Service en immersion non conseillé sauf dans le cadre d'un surcouchage avec système de peinture recommandé pour l'immersion.



10 rue Pergolèse - 75 116 Paris - TEL : +33 1 45 00 39 85

FAX: +33 1 45 00 39 84 - Email: contact@marineshoppriming.com

Edition 12/09