



Primer SOTTOFONDO CR



Note	Toutes les données techniques sont calculées à une température de 20°C et peuvent changer en fonction des températures d'application.			
Condition d'application	5°-35°C (15°-25° au pistolet) – 85% RH, sans vent, poussière ou pluie.			
Description	Fond de protection mono composant épais.			
Type	Chlorocaoutchouc mono composant pure.			
Conseil d'utilisation	Fond de protection pour cycle mono composant. Idéal pour bois et acier. Isolant pour anciennes couches d'antifouling. Idéal pour la carène.			
Rapport de mélange				
Durée de vie du mélange				
Poids spécifique	1.25 ± 0.02 Kg/litre			
Extrait sec	33% ± 2%			
Pouvoir couvrant				
à 50µ sec	Théorique : 6.6 m ² /litre	Pratique : 5.2 – 5.7 m ² /litre (facteur de perte 13%-20%)		
Epaisseur du film	150 humide	50 sec		
Temps de surcouchage	12 heures minimum (dépend des conditions atmosphériques)			
Mise à l'eau				
Temps de séchage	Température	5°	20°	30°
	Sec au toucher	15H	30'	15'
	Sec à cœur	36H	12H	6H
Méthode d'application	Pinceau, rouleau, pistolet (airless)			
Application pistolet conventionnel	Diamètre de buse : 1.4 à 1.7mm	Pression : 3 à 4 bars	Diluant : 10-15%	
Application Airless	Diamètre de buse : 0.018 à 0.023mm	Pression de sortie : 150 bars		
Couleur	Rouge métallisé (rose).			
Diluant	N°110 Antivegetative. 5% maximum seulement pour la 1 ^{ère} couche.			
Point éclair	26°C. (78°F)			



Primer SOTTOFONDO CR

CYCLE DE PEINTURE POUR SOTTOFONDO

Préparation (support neuf ou ancien)

Bois Débarrasser la surface de toute trace de graisse, résine ou colle. Poncer fortement. Bien sécher la surface. Appliquer immédiatement au moins 2 couches de **LIGNOGUARD**. Poncer légèrement.

Acier, fer Sablage norme SA 2.5 ou ponçage (gros grain). Appliquer immédiatement le primaire (30 minutes max.), pour éviter la formation de la fleur de rouille.

Primaire et fond

Bois 1 couche (50 μ) de **SOTTOFONDO CR** (ou Marine Primer Epoxy) et ensuite 4 couches (200 μ) de **SOTTOFONDO CR** (mono composant chlorocaoutchouc).

Acier 1 couche (50 μ) de **MARINE PRIMER** (bi-composant époxyde) et ensuite 4 couches (200 μ) de **SOTTOFONDO CR** (mono composant chlorocaoutchouc).

Attention Ne pas appliquer d'enduit bi-composant sur des fonds mono composant.

Finition

Tous supports Appliquer 2 couches épaisses d'antifouling (200 μ) et une couche additionnelle sur la ligne de flottaison et sur le gouvernail.

MAINTENANCE (Support déjà peint)

SOTTOFONDO CR a une longue durée de vie à l'épaisseur de 200 μ (max. 5 ans). Il ne réclame aucune maintenance particulière. Dans le cas où la surface est mise à nu, suivre le cycle pour support neuf à l'exclusion du bois ou la première couche de primaire doit être diluée à 30% pour une meilleure pénétration.

CONDITION D'APPLICATION

Compatibilité : "SOTTOFONDO CR" peut recouvrir le primaire bi-composant **MARINE PRIMER** et le primaire mono composant **FIBERGUARD**. IL peut être recouvert avec toute sorte d'antifouling.

Attention : Bien mélanger avant et pendant l'application La protection est effective seulement si l'épaisseur conseillée de film est respectée. Les temps de séchages sont indicatifs est varies selon la température d'application. Appliquer les couches longitudinalement (ne pas croiser les couches pour ne pas perdre en épaisseur de film). Toutefois ne jamais appliquer directement sur un antifouling autoérodable.

