

## Technische Daten

### Grundierung Epoxy

<b>PRODUKT-BESCHREIBUNG</b>	Die Grundierung Plastimo Epoxy besteht aus Epoxy Polyaminoamidharz und garantiert eine ausgezeichnete Haftung auf neuem oder unbehandeltem Gelcoat. Diese Grundierung ist geeignet für alle Deckfarben. Der Gebrauch einer Grundierung ist nicht verpflichtet, aber verbessert die Haftung.	
<b>MERKBLATT</b>	Anzahl der Komponenten :	2
	Farbe :	Silberrot
	VOC (geliefert) :	499 g/l
	Flammpunkt :	32°C
<b>VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHEN</b>	Oberfläche mit Plastimo Epoxy Verdünner reinigen. Leichtes Mattschleifen mit Wasser (280er Papier). Mit Süßwasser reinigen und trocknen lassen.	
<b>VORBEREITUNG DES ANTIFOULINGS</b>	Mischen Sie die Basis und den Härter separat bevor sie gemischt werden. 0,7 Volumenteile Basis + 0,3 Volumenteil Härter mischen. Nur die benötigte Menge mischen, anfangen mit der Basis und der Härter zufügen. Vor Gebrauch Gemisch 15 Minuten ruhen lassen.	
<b>GEBRAUCHSDAUER</b>	12 Stunden bei 20°C (nach Mischvorgang).	
<b>ANWENDUNG</b>	Auftragsmethode :	Bürste, Rolle ou Spritzpistole (Ausgangsdruck 5.0 - 18.0 MPa, Düsentyp Graco 719, 823). Anwendung auf matten, sauberen, mit Süßwasser abgespülten und trockenen Oberflächen.
	Verdünnung :	Pinzel und Rolle: keine Verdünnung). Konventionelle Spritzpistole: maximum 5%
	Filmdicke :	Naß : 174 Mikron (pro Schicht) Trocken: 75 Mikron (pro Schicht)
	Anzahl der Schichten :	1 (Polyester), 2 bis 4 (Gusseisen, Stahl), 4 (um Osmose zu verhindern).
	Theoretische Leistung :	5,7 m <sup>2</sup> /Liter
	Anwendung :	Nicht anwenden bei einem der folgenden Umstände : Regen oder Nebel, wenn sich auf einer Schicht Kondenswasser gebildet hat, bei Normaltemperatur, wenn die Unterlage unter 5°C ist und die relative Luftfeuchtigkeit mehr als 85°C beträgt.
<b>TROCKNUNGSDAUER</b>	Zwischen den Schichten :	10°C 20°C 18 Std 12 Std
<b>VERPACKUNG UND LAGERUNG</b>	Verpackung :	1L (700 + 300ml).
	Aufbewahrung:	12 Monate im Originalbehälter an einem kühlen Ort lagern und bei Temperaturen zwischen +5°C und +35°C aufbewahren.
<b>HYGIENE UND SICHERHEIT</b>	Entzündlich - Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut - Reizt die Augen und die Haut - Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich - Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen - Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden - Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen) - Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen - Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen - Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.	