

Merkblatt für den Yacht-Bereich : MARINE PRIMER SILBER

Materialcharakteristik

MARINE PRIMER Silber ist eine hochwertige Korrosionsschutz-Grundierung für Unterwasser, für Stahl, Holz, GFK Yachten und Boote. MARINE PRIMER SILBER ist durch den Einsatz von Barrierepigmenten ein ausgezeichneter Sperrgrund gegen Wasserdiffusion und sollte als Haftgrund für Antifouling-Farben auf 2K-EPOXY-SYSTEMEN verwendet werden.

Materialdaten

Bindemittelbasis	Spezielle Vinyl-Copolymerisatharze
Farbton	silber
Lieferviskosität	Leicht thixotrop
Dichte	ca. 1,15 g/ml
Praktische Ergiebigkeit	ca. 8,5 qm/l

Untergrund und Vorbehandlung

Untergrund: Eisen, Stahl, GFK, Holz, 2K-EPOXI-SYSTEME.

Der Untergrund muss frei von Fett, Wachs, Trennmittel, Schmutz und Korrosion sein. Alte festhaftende Anstriche gründlich anschleifen und säubern, lose und mürbe Anstriche entfernen.

Verarbeitung

Temperatur	Ab +5°C Objekttemperatur bis ca 85% rel. Luftfeuchte (Taupunkt beachten!)
Applikation	Pinsel, lösemittelfester Polyamid-Farbroller, Spritzen Luft oder airless
Verdünnung	AF-Verdünnung 10034 auch zum Reinigen der Arbeitsgeräte
Trocknung	Staubtrocken nach ca. 2-4 Std . Griffest nach 6 Std. Überstreichbar nach ca. 24-36 Std. Voll belastbar je nach aufgebracht Schichtdicke frühestens 72 Std. Trocknung und Härte sind Temperatur-und Schichtdickenabhängig.

Hinweise: Vor Gebrauch gründlich aufrühren. Bei der Verarbeitung in Innenräumen für genügend Frischluft sorgen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Produktklassifizierung

Flammpunkt	> 23°C	enthält Xylol
VbF	entfällt	
ADR	entfällt	
UN	1263	