













seajet

PRODUKT
FIBEL




Grundierungen / Primer

| Typ | 1-komponentig zur leichten Verarbeitung | |
|--|--|--|
| Produkt Übersicht | Seajet 015 Underwater Primer | Seajet 012 Universal Primer Grundierung |
| |  |  |
| Wo wird dieser Primer eingesetzt? |  Nur Unterwasser |  Nur Überwasser |
| Empfohlen als | Verbindungsanstrich zur Versiegelung alter Antifouling-Anstriche. Grundierung für Antifouling. | Grundierung und Vorstreichfarbe für 1-komponentige Lacke und Bilgenfarbe. |
| Hauptvorteile | Schnell trocknend. Ausgezeichnete Haftung zum bestehenden Antifouling und Folgeanstrichen. Seewasserbeständigkeit. | Schnell trocknend. Ausgezeichnete Haftung zu allen Oberflächen und Folgeanstrichen. |
| Am besten geeignet für GFK und Stahlbeton | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Am besten geeignet für Holz | ✓✓ | ✓✓ |
| Am besten geeignet für Aluminium | X | X |
| Am besten geeignet für Stahl | ✓ | ✓ |
| Am besten geeignet für Osmosevorbeugung | X | X |
| Am besten geeignet für Stahl- oder Bleikiele | ✓ | X |
| Farbtöne | silber | weiß |
| Ergiebigkeit bei Auftrag per Rolle | 8.4 m ² /l | 9-10 m ² /l |
| Verpackungseinheit | 2.5l, 750ml | 2.5l, 750 ml |
| Schlüssel: | ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal X Ungeeignet | |

2-komponentig für hochqualitative Resultate





| Seajet 117 Multipurpose Epoxy Primer | Seajet 118 Ultra-Build Epoxy Primer | Seajet 017 Epoxy Bonding Primer für Legierungen |
|--|---|--|
|  |  |  |
|  Alle Bereiche |  Alle Bereiche |  Alle Bereiche |
| Universelle Qualitätsgrundierung für Antifouling und 2-Komponenten Lacke. Osmoseschutz bei GFK. | Hochwertige Grundierung zur Osmosevorbeugung und -sanierung, sowie als Rostschutz auf Stahl. | Spezial-Grundierung für Aluminium, Blei, Bronze und sonstige Legierungen. |
| Langzeit Konservierung für GFK, Stahl und Aluminium Geeignet für alle Flächen des Bootes. | Dickschichtig, es werden weniger Anstriche benötigt. Geeignet für alle Flächen des Bootes Langlebiger Anstrich. | Hervorragende Eigenschaft als Haftgrund. Geeignet für alle Flächen des Bootes. |
| ✓✓✓ | ✓✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✗ |
| ✓ (nach anschleifen) | ✗ | ✓✓✓ |
| ✓✓✓ | ✓✓ | ✓ |
| ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✗ |
| ✓ | ✓✓ Für Stahlkiele | ✓✓ Erster Anstrich für Bleikiele |
| silbergrau, weißgrau | silber | weiß |
| 8.5 m ² /l | 17.8 m ² /l | 8.4 m ² /l |
| 2.5l, 1l | 2.5l | 1l |

Antifouling

| Typ | | Selbstpolierendes Antifouling | | |
|---|--|--|--|--|
| Produkt Übersicht | Seajet 039 Platinum | Seajet 034 Emperor | Seajet 033 Shogun | |
| |  |  |  | |
| Empfohlen für | <ul style="list-style-type: none"> • Optimale Qualität, bester Bewuchsschutz. • Stark selbstpolierend. • Ideal für ambitionierte Regattasegler. • Weiterentwickeltes selbst polierendes Copolymer Antifouling (SPC). | <ul style="list-style-type: none"> • Langsam erodierendes Antifouling. • Für starke Bewuchsverhältnisse geeignet. • Leuchtende Farben. • Ideal für Regattasegler, da das Antifouling mehrmals pro Saison poliert werden kann. • Geeignet für Aluminium. | <ul style="list-style-type: none"> • Langsam erodierendes Antifouling. • Hochleistungsantifouling für Tourenskipper. • Ausgezeichneter Schutz gegen Seegras und Biofouling. • Geeignet für Binnengewässer. • Mehrfacher Testsieger in vergleichenden Tests. | |
| Anzahl der Anstriche Pro Saison | 2 | 2 | 2 | |
| Suitable for speed | bis zu 40 Knoten | bis zu 40 Knoten | bis zu 40 Knoten | |
| Geeignet für Aluminium | X | ✓✓✓ | X | |
| Geeignet für GFK, Holz und Stahl | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ | |
| Geeignet für Frischwasser | X | ✓ | ✓ | |
| Geeignet für trockenfallende schlammige Liegeplätze | X | ✓ | ✓ | |
| Farben | mittel blau, dunkel blau, rot, schwarz | weiß, mittel blau, dunkel blau, signal rot, schwarz | mittel blau, dunkel blau, rot, schwarz, dunkel grau | |
| Ergiebigkeit | 9.6m²/ltr | 6.7m²/ltr | 11.2m²/ltr | |
| Verpackungseinheiten | 4ltr, 2ltr | 5ltr, 2.5ltr, 0.75ml | 5ltr, 2.5ltr, 750ml | |
| Schlüssel: ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal X Ungeeignet | | | | |

Selbstpolierendes Antifouling



Hart Antifouling

| Seajet 031 Samurai | Seajet 023 Teichi | Seajet 036 Endurance | Seajet 037 Coastal |
|--|--|---|---|
|  |  |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> • Langsam erodierendes Antifouling. • Gute Allround-Leistung. • Für Fahrtgebiete mit mittelstarken Bewuchsverhältnissen. • Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis. | <ul style="list-style-type: none"> • Kupferbasiertes, selbstpolierendes Antifouling • Für Süß-, Brack- und Salzwasser geeignet. • Zugelassen in Deutschland und den Niederlanden. | <ul style="list-style-type: none"> • Hochleistungs Hartantifouling. • Hoher Festkörperanteil (60%). • Geeignet für den Einsatz über 2 Saisons. • Geeignet für starke Bewuchsverhältnisse. | <ul style="list-style-type: none"> • Hartantifouling. • Geeignet für den Einsatz an trockenfallenden Liegeplätzen. • Sehr gute Ergebnisse in Binnenrevieren. • Sehr gut geeignet bei hohen Geschwindigkeiten. |
| 2 | 2 | 2 | 2 |
| bis zu 40 Knoten | bis zu 40 Knoten | bis zu 70 Knoten | bis zu 70 Knoten |
| X | X | X | X |
| ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| ✓ | ✓✓ | ✓✓ | ✓✓ |
| ✓✓ | ✓ | ✓ | ✓✓✓ |
| mittel blau, dunkel blau, rot, schwarz und licht grau | mittel blau, dunkel blau, rot, signal rot, weißgrau, schwarz | dunkel blau, rot, schwarz | mittel blau, dunkel blau, rot, schwarz, dunkel grau |
| 8.8m ² /lt | 9.2m ² /lt | 12m ² /lt | 10.8m ² /lt |
| 5lt, 2.5lt, 750ml | 5lt, 2.5lt, 750ml | 2.5lt, 750ml | 5lt, 2.5lt, 750ml |

| Typ | 1-komponentig für leichte Verarbeitung | 2-komponentig für hohe Qualität |
|---|---|--|
| Produkt Übersicht | Seajet 122 Brilliance | Seajet 132 Polyurethane Topcoat |
| |  |  |
| Empfohlen als | Hochqualitative Urethan-Alkyd basierte Lackfarbe. | Hochqualitativer 2-komponentiger Topcoat. |
| Hauptvorteile | Äußerst glanz- und farbbeständig, einfach aufzutragen. | Langanhaltender Glanz und Farbbeständigkeit. Strapazierfähiger und halbarer Endanstrich. |
| Strapazierfähigkeit | ✓✓ | ✓✓✓ |
| Glanzbeständigkeit (Resistenz gegen Sonnenlicht) | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Leichtigkeit einen spiegelnden Endanstrich zu erhalten wenn per Hand aufgetragen wird | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Verarbeitung direkt auf Fiberglas | ✓✓ | ✓✓✓ |
| Verarbeitung auf bestehenden Anstrichen | ✓✓ | ✓✓ |
| Verwendbar für Innen | ✓ | ✓ |
| Verwendbar als Deckanstrich | ✓ | ✓✓✓ |
| Farben | cremeweiß, weiß, dunkelblau, mittelblau, rot, dunkelgrün, cremegelb | schwarz, cremeweiß, weiß, dunkelblau, mittelblau, rot, dunkelgrün, cremegelb |
| Ergiebigkeit bei Pinselaufstrich | 11-13m ² /lt | 10-12m ² /lt |
| Verpackungseinheit | 750ml | 1lt |
| Schlüssel: | ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal ✗ Ungeeignet | |












| Typ | 1-komponentig für leichte Verarbeitung | 2-komponentig für hohe Qualität |
|---|--|--|
| Produkt Übersicht | Seajet 120 UV Varnish | Seajet 130 Polyurethane Gloss Varnish |
| |  |  |
| Empfohlen als | Schöner, hochglänzender Endanstrich, traditioneller Lack auf Ölbasis. | Hochqualitativer 2-komponentiger Lack. |
| Hauptvorteile | Schöne hochglänzende Oberfläche. Enthält UV-Filter und garantiert somit Langlebigkeit. Leicht aufzutragen. | Schöne hochglänzende Oberfläche. Enthält UV-Filter und garantiert somit Langlebigkeit. Leicht aufzutragen. |
| Strapazierfähigkeit | ✓ | ✓✓✓ |
| Glanzbeständigkeit (Resistenz gegen Sonnenlicht) | ✓✓ | ✓✓✓ |
| Leichtigkeit einen spiegelnden Endanstrich zu erhalten wenn per Hand aufgetragen wird | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Verarbeitung auf bestehenden Anstrichen | ✓✓ | ✓ |
| Verwendbar für Innen | ✓ | ✓ |
| Verwendbar als Deckanstrich | ✓ | ✓✓ |
| Farben | transparent | transparent |
| Ergiebigkeit bei Pinselaufstrich | 12-13m ² /lt | 10-12m ² /lt |
| Verpackungseinheit | 2.5lt, 750ml | 1lt |
| Schlüssel: | ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal ✗ Ungeeignet | |

Propellerbeschichtung



| Typ | Bewuchsabweisende Beschichtung | Selbstpolierendes Antifouling |
|---|---|---|
| Produkt Übersicht | Seajet Pellerclean | Seajet Triple Pack |
| |  |  |
| Empfohlen für | Propeller, Motorschaft, Trimmringe. Umweltfreundlich. | Propeller, Motorschaft, Trimmringe. |
| Hauptsächliche Vorteile | Ungiftig. Weist den Bewuchs beim Bewegen ab Langzeitschutz. ¹ | Alle Produkte in einem Set! Antifouling in leuchtende Farben. |
| Anzahl der Anstriche Pro Saison | 2 | 2 |
| Kann so aufgetragen werden, dass es wie lange hält | Drei Saisons | Eine Saison |
| Geeignet für Motorboote wie für Segelyachten | Ja, bis zu 30 Knoten | Ja, bis zu 40 Knoten |
| Geeignet für Aluminium | ✓ | ✓ |
| Geeignet für GFK, Holz und Stahl | ✓ | ✓ |
| Geeignet für Frischwasser | ✓ | ✓ |
| Geeignet für trockenfallende schlammige Liegeplätze | ✓ | ✓ |
| Farben | transparent Haftgrund ockerfarben | weiß, schwarz, Volvo Penta dunkelgrau |
| Ergiebigkeit | 0.7m ² /Set | 2.5m ² /l |
| Verpackungseinheit | Komplett Set | Triple Pack 500 ml |
| Schlüssel: | ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal ✗ Ungeeignet | |

¹ Schleim könnte durch leichtes Waschen per Schwamm oder Niedrig-Druck Wasserwäsche entfernt werden.

Verdünner

| Typ | Seajet Verdünner für 1-komponentige Farbe | Seajet Verdünner für 2-komponentige Farbe |
|------------------------------|---|--|
| |  |  |
| Empfohlen für | Verdünner U für Seajet 122 Brilliance Seajet 012 Universal Primer Seajet 120 UV Varnish Verdünner A für Seajet Antifouling Seajet 015 Underwater Primer | Thinner E für all Seajet Epoxy Primers. Thinner P für Seajet 132 Polyurethane. |
| Hauptvorteile | Reinigen der Pinsel und Spritzausrüstung. Verdünnen zur einfacheren Verarbeitung. | Reinigen der Pinsel und Spritzausrüstung. Verdünnen zur einfacheren Verarbeitung. |
| Geeignet für Einsatz auf GFK | <div style="text-align: center;">  Zum Entfetten und Reinigen </div> | <div style="text-align: center;">  Zum Entfetten und Reinigen </div> |
| Verpackungseinheit | 20lt, 5lt, 1lt | 20lt, 5lt, 1lt |
| Schlüssel: | <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  Geeignet   Sehr Geeignet    Ideal  Ungeeignet </div> | |

Spray

| Typ | Primer | Antifouling |
|---|---|---|
| Produkt Übersicht | Seajet 117 Multipurpose Epoxy Primer | Seajet 034 Emperor |
| |  |  |
| Empfohlen als | Universeller Qualitätsprimer für Antifouling und 2-komponenten Topcoats. | Hochleistungsantifouling für Antriebe, Motoren, kleine Rümpfe und Spot-Repair. |
| Am besten geeignet für Fiberglas und Stahlbeton | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Am besten geeignet für Holz | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Am besten geeignet für Aluminium | ✓ (nach dem anschleifen) | ✓✓✓ |
| Am besten geeignet für Stahl | ✓✓✓ | ✓✓✓ |
| Am besten geeignet für Osmosevorbeugung | ✓✓✓ | N/A |
| Farbtöne | silbergrau | schwarz, Volvo Penta grau |
| Ergiebigkeit beim Auftragen durch Spray | 0.25 m ² bei 150 Mikrometern | 0.5 m ² bei 150 Mikrometern |
| Verpackungseinheit | 400 ml | 400 ml |
| Schlüssel: | ✓ Geeignet ✓✓ Sehr Geeignet ✓✓✓ Ideal ✗ Ungeeignet | |

Anwendungsdatenblätter

Auf der folgenden Seite finden Sie Informationen zu der Antifouling-Kompatibilität mit anderen Produkten. Weitere Informationen wie z.B. technische Datenblätter und Schulungsvideos finden Sie auf unserer Website unter: www.seajetpaint.com. Des Weiteren haben wir für Sie eine kostenlose Seajet-App entwickelt, die Ihnen bei der Händlersuche hilft. Zusätzlich enthält die App eine Funktion, mit der Sie ihren Farbbedarf ausrechnen können, Lackspezifikationen, Trocknungszeiten, sowie weitere Informationen zu Seajet-Produkten.

Laden Sie sich unsere kostenlose Seajet App runter

- ✓ Farbrechner
- ✓ Datenblätter
- ✓ Farbübersicht
- ✓ Händlersuche
- ✓ Produktübersicht
- ✓ Tutorials



Antifouling Verträglichkeitstabelle

| Bestendes Produkt | Seajet 023 Teichi Seajet 031 Samurai Seajet 032 Professional Seajet 033 Shogun Seajet 034 Emperor | Seajet 038 Taisho Seajet 039 Platinum | Seajet 036 Endurance Seajet 037 Coastal |
|-----------------------------|---|--|--|
| Attiva Professional AFP | ■ | ■ | ■ |
| Attiva Drake | ■ | ■ | ■ |
| Attiva Giraglia | ■ | ■ | ■ |
| Awlgrip Awlstar Gold Label | ■ | ■ | ■ |
| Boero Corsaire 611 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Altura 619 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Scirocco 622 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Magellan 630 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Mistral 633 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Admiral 933 | ■ | ■ | ■ |
| Boero Season 952 | ■ | ■ | ■ |
| Coppercoat | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Alu Safe | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Broads | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Classic | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Cruising Performer | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Dynamic | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Glide Cruise | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Globic | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Hard Racing | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Mille Standard | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Mille NCT | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Olympic | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Silic One | ■ | ■ | ■ |
| Hempel Tiger Extra | ■ | ■ | ■ |
| International Micron 77/99 | ■ | ■ | ■ |
| International Micron 350 | ■ | ■ | ■ |
| International Uni-Pro 250 | ■ | ■ | ■ |
| International VC17M | ■ | ■ | ■ |
| International Cruiser 250 | ■ | ■ | ■ |
| International Ultra 300 | ■ | ■ | ■ |
| International Boatguard 100 | ■ | ■ | ■ |
| International Trilux 33 | ■ | ■ | ■ |
| International VC Offshore | ■ | ■ | ■ |
| Jotun Mare Nostrum | ■ | ■ | ■ |
| Jotun Megayacht Imperial | ■ | ■ | ■ |

Antifouling Verträglichkeitstabelle

| Bestehendes Produkt | Seajet 023 Teichi Seajet 031 Samurai Seajet 032 Professional Seajet 033 Shogun Seajet 034 Emperor | Seajet 038 Taisho Seajet 039 Platinum | Seajet 036 Endurance Seajet 037 Coastal |
|------------------------------|---|--|--|
| Jotun Non Stop | ■ | ■ | ■ |
| Jotun Racing | ■ | ■ | ■ |
| Nautix A3 | ■ | ■ | ■ |
| Nautix A3 T. Speed | ■ | ■ | ■ |
| Nautix A4 | ■ | ■ | ■ |
| Nautix A4 T. Speed | ■ | ■ | ■ |
| Nautix Marin | ■ | ■ | ■ |
| Niemeyer | ■ | ■ | ■ |
| Plastimo Classic | ■ | ■ | ■ |
| Plastimo Performance | ■ | ■ | ■ |
| Plastimo Racing | ■ | ■ | ■ |
| Seajet 031 / 032 / 033 / 034 | ■ | ■ | ■ |
| Seajet 037 Coastal | ■ | ■ | ■ |
| Seajet 038 Taisho | ■ | ■ | ■ |
| Seajet 039 Platinum | ■ | ■ | ■ |
| Seajet Speed Finish | ■ | ■ | ■ |
| Soromap AF2 | ■ | ■ | ■ |
| Stoppani Stopmar | ■ | ■ | ■ |
| Stoppani Clipper | ■ | ■ | ■ |
| Stoppani Sibelius | ■ | ■ | ■ |
| Teflon Antifouling | ■ | ■ | ■ |
| Tin-Based Antifouling | ■ | ■ | ■ |
| Unknown Antifouling | ■ | ■ | ■ |

■ - Tragen Sie die Antifouling auf, nachdem sie mit Hochdruckwäsche Schleim oder Bewuchs entfernt haben, entfernen Sie lose Antifouling und bessern mit dem empfohlenen Primer aus.

■ - Wie oben, aber ein leichtes, nasses Schleifen des bestehenden Antifoulings ist nötig, dann nochmals waschen bevor überarbeitet wird.

■ - Wie oben, aber tragen Sie einen Versiegelungsanstrich mit Seajet 015 Underwater Primer auf, bevor Sie das Antifouling auftragen.

■ - Entfernen Sie das bestehende Antifouling und tragen Sie das empfohlene Grundierungssystem auf, bevor Sie Antifouling auftragen.

Gehen Sie kein Risiko ein! Entfernen Sie Antifouling in schlechtem Zustand.

SEAJET FARBTABELLE

SEAJET 023 TEICHI



schwarz



blau



mittelblau



signalrot

SEAJET 031 SAMURAI



schwarz



blau



mittelblau



rot

SEAJET 033 SHOGUN



schwarz



dunkelblau



mittelblau



rot

SEAJET 034 EMPEROR



weiß



schwarz



dunkelblau



mittelblau

SEAJET 036 ENDURANCE



schwarz



dunkelblau



rot

SEAJET 037 COASTAL



schwarz



dunkelblau



mittelblau



rot

SEAJET 039 PLATINUM



schwarz



dunkelblau



mittelblau



rot



rot



weißgrau

Trotz aller Sorgfalt die Farbtöne korrekt darzustellen, kann es durch den Druckvorgang zu leichten Abweichungen kommen.



lichtgrau



dunkelgrau



signalrot



dunkelgrau



grüngrau (mono)



graphitgrau (mono)



WWW.SEAJETPAINT.COM