



**MULTICOAT**

1-komponentige Lackfarbe mit hoher Deckkraft und seidenmattem Finish. Geeignet für alle Flächen im Überwasserbereich. Spezieller Schutz für die Bilge und Stauräume oder auch Decksflächen. Gute Beständigkeit gegen Wasser und Öl.

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| <b>10000 White</b>      | <b>30100 Navy Blue</b> |
| <b>19500 Light Grey</b> |                        |

**BRILLIANT ENAMEL**

Hochglänzende, 1-komponentige Lackfarbe mit ausgezeichneter Glanz- und Farbtourenbeständigkeit. Widerstandsfähig gegen UV-Belastung, Salzwasser und mineralische Öle. Als Endanstrich innen und außen im Überwasserbereich. Ferner für den Wasserpassbereich und Zierstreifen einzusetzen.

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| <b>10001 White</b>       | <b>31810 Britannia Blue</b> |
| <b>19500 Light Grey</b>  | <b>32800 Souvenirs Blue</b> |
| <b>19990 Black</b>       | <b>33960 Rhapsody</b>       |
| <b>20250 Inca Yellow</b> | <b>34660 True Blue</b>      |
| <b>22210 Pale Cream</b>  | <b>40900 Shannon Green</b>  |
| <b>23800 Pearl White</b> | <b>50800 Pillarbox Red</b>  |

**POLYBEST**

Hochglänzender, 2-komponentiger Lack mit ausgezeichneter Glanz- und Farbtourenbeständigkeit durch hohen UV-Schutz. Strapazierfähiger und abriebfester Endanstrich für den Überwasserbereich auf allen starren Untergründen.

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| <b>10001 White</b>       | <b>31810 Britannia Blue</b> |
| <b>19500 Light Grey</b>  | <b>33020 Pacific Blue</b>   |
| <b>19990 Black</b>       | <b>33960 Rhapsody</b>       |
| <b>20250 Inca Yellow</b> | <b>34660 True Blue</b>      |
| <b>23800 Pearl White</b> | <b>40900 Shannon Green</b>  |
| <b>24700 Cream</b>       | <b>50800 Pillarbox Red</b>  |

**GLIDE CRUISE**

Kombination der modernen TecCel™-Formel mit den bewährten Vorteilen eines selbstpolierenden Antifoulings. Die selbstpolierende Wirkweise garantiert einen deutlich reduzierten Schichtaufbau und eine kontrollierte Wirkstoffabgabe während der Nutzung. Premium-Bewuchsschutz durch hochwirksame und bioaktive Wirkstoffe. Entwickelt für Segelyachten.

- |   |   |
|---|---|
| <b>10160 Dove White</b>   | <b>30390 True Blue</b>  |
|   |   |
| <b>19990 Black</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |











**GLIDE SPEED**

Dank der modernen TecCel™-Formel erhält der Anstrich eine außerordentlich reibungsarme und glatte Oberfläche. Premium-Bewuchsschutz durch hochwirksame, bioaktive Wirkstoffe. Die zudem harte und abriebfeste Oberfläche zeichnen das Antifouling für den Einsatz auf schnellen Motorbooten und Trailerbooten aus.

- |   |   |
|---|---|
| <b>10000 White</b>  | <b>30390 True Blue</b>  |
|   |   |
| <b>19990 Black</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |

**HARD RACING**

Hochwirksames Hartantifouling mit Kupferverbindungen und bioaktiven Wirkstoffen. Einsatz auf Booten aus GFK, Holz oder Stahl. Die harte Oberfläche zeichnet das Antifouling speziell für Motorboote über 25 Knoten, Trailerboote und Boote in Tidengewässern aus.

- |   |   |
|---|---|
| <b>19990 Black</b>  | <b>41820 Green</b>  |
|   |   |
| <b>30390 True Blue</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |
| <b>31750 Souvenirs Blue</b>   |   |
|   |   |

**HARD RACING WHITE**

Hochwirksames Hartantifouling mit Kupferverbindungen und bioaktiven Wirkstoffen. Einsatz auf Booten aus GFK, Holz oder Stahl. Die harte Oberfläche zeichnet das Antifouling speziell für Motorboote über 25 Knoten, Trailerboote und Boote in Tidengewässern aus.

- 10000 White**  
 











**MILLE WHITE**

Selbsterodierendes Antifouling mit Kupferverbindungen und bioaktiven Wirkstoffen. Die selbstpolierende Wirkweise garantiert einen deutlich reduzierten Schichtaufbau und eine kontrollierte Wirkstoffabgabe während der Nutzung. Der Wiederholungsanstrich kann ohne Anschliff aufgetragen werden.

- 10000 White**  
 









**MILLE DYNAMIC**

Selbsterodierendes Antifouling mit Kupferverbindungen und bioaktiven Wirkstoffen. Die selbstpolierende Wirkweise garantiert einen deutlich reduzierten Schichtaufbau und eine kontrollierte Wirkstoffabgabe während der Nutzung. Der Wiederholungsanstrich kann ohne Anschliff aufgetragen werden.

- |   |   |
|---|---|
| <b>10160 Dove White</b>   | <b>31750 Souvenirs Blue</b>   |
|   |   |
| <b>19990 Black</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |
| <b>30390 True Blue</b>  |   |
|   |   |




**ALUXTRA**

Selbstpolierendes Antifouling mit effektivem Bewuchsschutz für den Unterwasserbereich in allen Gewässern mit schwachen bis mittleren Bewuchsverhältnissen. Geeignet für alle Bootsbaumaterialien, speziell entwickelt für Aluminiumuntergründe. Die selbstpolierende Wirkweise garantiert einen deutlich reduzierten Schichtaufbau und eine kontrollierte Wirkstoffabgabe während der Nutzung. Der Wiederholungsanstrich kann ohne Anschliff aufgetragen werden.

- |   |   |
|---|---|
| <b>10000 White</b>  | <b>37110 Dark Blue</b>  |
|   |   |
| <b>19990 Black</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |



**MILLE STAR**

Selbsterodierendes, absolut metallfreies Antifouling, welches für alle Bootsbaumaterialien, speziell aber für Aluminiumrumpfe geeignet ist. Die selbstpolierende Wirkweise garantiert einen deutlich reduzierten Schichtaufbau und eine kontrollierte Wirkstoffabgabe während der Nutzung. Der Wiederholungsanstrich kann ohne Anschliff aufgetragen werden.

- |   |   |
|---|---|
| <b>19990 Black</b>  | <b>51170 Red</b>  |
|   |   |
| <b>30390 True Blue</b>  |   |
|   |   |





**WATER GLIDE**

Extrem dünn-schichtiges und glattes Antifouling, enthält PTFE und Kupferbestandteile. Erzeugt eine reibungsarme und harte Oberfläche. Empfehlenswert für Regattaschiffe. Bewährter Einsatz in Binnengewässern, aber gleichermaßen für Nord- und Ostsee geeignet. WATER GLIDE hat zudem eine sehr kurze Trocknungszeit.

- |   |   |
|---|---|
| <b>19990 Black</b>  | <b>51560 Kupfer</b>   |
|   |   |
| <b>03930 Blue</b>   |   |
|   |   |

**PROP-AF**

Selbstpolierendes Antifouling in Sprayform als Bewuchsschutz für Propeller, Antriebe und Außenborder. Praktisch in der Anwendung und schnell trockenend. Der Untergrund sollte zuvor mit PROP PRIMER oder LIGHT PRIMER grundiert werden. Nicht für den Einsatz auf Aluminium geeignet. Der regelmäßige Wirkungsgrad wird bei regelmäßiger Nutzung der Systeme erzielt.

- |   |   |
|---|---|
| <b>10430 Volvo Grey</b>   | <b>19990 Black</b>  |
|   |   |



HEMPEL übernimmt keine Haftung für Farbabweichungen, die aus drucktechnischen Gründen entstehen.

