

ACS3000

YACHT KERAMIK

SCHUTZVERSIEGELUNG METALL

ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

ACS3000
HIGH-END COATINGS

ACS3000 coatings GmbH
Beindersheimer Str. 55
67227 Frankenthal

+49 6233 3759261

info@acs3000.com

www.acs3000.com

www.yachtkeramik.de



Versiegeln von metallischen Oberflächen mit der ACS3000 Yacht Keramik Schutzversiegelung Metall

Um Metalloberflächen an Booten und Yachten zum Beispiel vor Korrosion zu schützen, ist im Besonderen darauf zu achten, dass die Oberflächen äußerst sorgfältig gereinigt sind. Das gilt vor allem dann, wenn Flächen im Schleif- oder Polierverfahren vorbereitet wurden. Rückstände auf der zu versiegelnden Oberfläche können die Funktion der Keramikversiegelung beeinträchtigen.

Mit dieser speziellen ACS3000 Yacht Keramik Schutzversiegelung für metallische Oberflächen können Sie alle Boots-, Schiffs-, oder Yachtelemente aus Aluminium und Edelstahl problemlos langfristig und nachhaltig versiegeln.

Für Bronze- und Messingteile, wie zum Beispiel den Schiffspropeller Ihres Bootes, verwenden Sie bitte die extra dafür entwickelte ACS3000 Yacht Keramik Schutzversiegelung Metall für Bronze- und Messingteile. Nur dann haben Sie bereits nach einer Anwendung den maximalen Schutz.

Schritt-für-Schritt-Anleitung

1. Vorbereitung der Oberfläche

- Die zu versiegelnde Flächen gründlich reinigen, alte Beschichtungen restlos entfernen, gegebenenfalls die Flächen abschleifen und polieren.
- Im Anschluss die zu versiegelnden Oberflächen abwaschen und abtrocknen. Diese müssen grundsätzlich vollständig trocken sein, bevor sie versiegelt werden.

2. Anwenden des ACS3000 Vorreiniger

- Die vorbereiteten Oberflächen mit dem beige-packten ACS3000 Vorreiniger abreiben und ablüften lassen. Ihre Oberfläche muss auch nach diesem Arbeitsschritt trocken sein, bevor mit dem Versiegeln begonnen wird.

3. Auftragen der ACS3000 Yacht Keramik Metall

- Die ACS3000 Yacht Keramik Metall Versiegelung mit dem im Set beigefügten weißen Microvlies auftragen.
- Zuerst das Tuch für den Arbeitsvorgang passend falten und sparsam einige Tropfen auf eine Kante des Tuches träufeln.
- Die Flächen nach Möglichkeit linear abarbeiten und darauf achten einen gleichmäßigen Feuchtigkeitsfilm herzustellen. Das kann man am besten wenn man die Flächen im Gegenlicht anschaut.

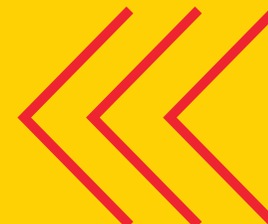
4. Aushärtung

- Nach dem Aufziehen der Versiegelung die Oberflächen nicht mehr berühren und für 24 bis 36 Stunden nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen lassen, um den Chemischen Vorgang während der Trocknung nicht zu beeinträchtigen.

Sollten Sie Fragen zur Anwendung dieser Versiegelung haben, senden Sie uns bitte eine E-Mail an: service@yachtkeramik.de

Oder nehmen Sie telefonisch Kontakt mit unseren Experten auf:
+49 6233 3759261

Die digitale
Anwendungsbeschreibung
für Ihre Versiegelung.



Weitere ACS3000 Yacht Keramik Versiegelungen, sowie andere Produkte in unserem Onlineshop.