

Compass C18

Verarbeitungshinweise:

Rühren Sie zunächst das Produkt gut um. Schütten sie das Pulver in die Dose (Es befindet sich in einem Beutel unter dem Plastikdeckel. Rühren Sie danach das Produkt erneut gut um. Da das Pulver dazu neigt sich in dem Gemisch unten abzusetzen, empfehlen wir, das Gemisch auch während der Verarbeitung regelmäßig umzurühren. Das fertige Gemisch kann bis zu sieben Tage verarbeitet werden, Voraussetzung dafür ist, dass es mit geschlossenem Deckel gelagert und vor der Anwendung erneut gründlich aufgerührt wird.

GFK/Blankes Gelcoat:

Schleifen Sie das Gelcoat mit einer 240er Körnung leicht an. Waschen Sie die Oberfläche mit Wasser ab und lassen diese dann trocknen.

Auf die getrocknete Fläche dann min. 1 Schicht Compass Epoxy Primer auftragen. Für einen Osmoseschutz müssen 6 Schichten Compass Epoxy Primer aufgetragen werden. Anschließend tragen Sie zwei Schichten C18 auf.

Stahl/Blei: Die zu behandelnde Fläche muss trocken sauber und staubfrei und in einem guten Zustand sein. Vorhandener Rost muss komplett entfernt worden sein. Tragen Sie 6 Schichten Compass Epoxy, um einen ausreichenden Korrosionsschutz zu erreichen. Danach tragen Sie 2 Schichten C18 auf.

Holz: Die zu behandelnde Fläche muss trocken sauber und staubfrei und in einem guten Zustand sein. Mit Compass Epoxy Primer grundieren. Danach 2 Schichten C18 auftragen.

Compass C18 ist nicht für die Anwendung auf Aluminium oder verzinkten Oberflächen geeignet!

Trocknungszeiten:			
Temperatur	5 °C / 41 °F	15 °C / 59 °F	23°C / 73 °F
Handtrocken nach	60 Minuten	30 Minuten	20 Minuten
Zuwasserlassen nach	6 Stunden	3 Stunden	2 Stunden

Überstreichintervall	
Temperatur	Zeit
5 °C / 41 °F	16 Stunden
15 °C / 59 °F	10 Stunden
23 °C / 73 °F	6 Stunden
35 °C / 95 °F	4 Stunden