



## Technisches Merkblatt

### ROTWEISS Carbon-Politur

#### **Beschreibung:**

Die Carbonpolitur wurde speziell zur Versiegelung von Carbonoberflächen entwickelt. Ihre schwarze Farbe verhindert unschöne Grauschleierbildung.

Die Politur schützt die Carbonflächen und verleiht ihnen einen strahlenden Glanz.

#### **Anwendung:**

Schritt 1 - Auftragen

Politur auf ein weiches Mikrofaser Tuch/Auftragungspuck geben und gleichmäßig auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Leicht antrocknen lassen.

Schritt 2 - Abtragen

Danach mit einem sauberen, weichen Mikrofaser Tuch auf Hochglanz polieren.

#### **Gefahrenhinweise:**

keine

**EUH210** Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

#### **Hinweise zur allgemeinen Hygiene am Arbeitsplatz**

Nach Gebrauch die Hände waschen. In Bereichen, in denen gearbeitet wird, nicht essen, trinken und rauchen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie. Weitere Informationen finden Sie auch auf unter [www.rotweiss24.de/tutorials](http://www.rotweiss24.de/tutorials) und unter [www.rotweiss24.de/downloads](http://www.rotweiss24.de/downloads).

#### **Technische Eigenschaften:**

pH-Wert:	8
Farbe:	grau
Geruch:	charakteristisch
Dichte:	1,12 g/cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C – 30°C
Haltbarkeit: (Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter)	24 Monate

#### **Gebindegrößen:**

Gebinde	Art.-Nr.	VE
150 ml Tube	5661	20 St.