



**ac refinish** gmbh

Freilagerstrasse 39  
CH-8047 Zürich  
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch  
www.ac-refinish.ch  
UID: CHE-222.949.600

## 400-30 1K Strukturspray grau und schwarz

**Direkt ohne Kunststoffprimer anwendbar und Überlackierbar**

- Catalfer Strukturspray ermöglicht die Struktur-Nachbildung auf beschädigten Teilen wie: Stoßfänger, Außenspiegel, Radlaufleisten, Türrahmen, Tuning-Teilen etc.
- Als ideales Produkt zur Vorbehandlung empfehlen wir Catalfer Wasserreiniger SG-A „antistatisch“.



### Physikalische und chemische Daten


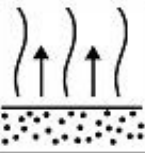

<b>Bindemittelbasis:</b>	Acryl
<b>Farbe:</b>	grau und schwarz
<b>Glanzgrad:</b>	im 60° Messwinkel nach DIN 67530 >15 GE
<b>Ergiebigkeit:</b>	Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400 ml für ca. 1,0 - 1,5 m <sup>2</sup>
<b>Untergrund:</b>	Schadstellen an allen Fahrzeug- und Kunststoffteilen innen und aussen, die nach dem Auftrag von Catalfer Struktureffekt lackiert werden
<b>Trocknung:</b>	Bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte, Staubtrocken nach ca. 10 Minuten, Griffest nach ca. 30 Minuten. Die Trocknungszeit ist abhängig von der Temperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	Bis 80°C
<b>Haltbarkeit/Lagerung:</b>	5 Jahre bei sachgerechter Lagerung ( 10°- 25°C bei relative Luftfeuchte von max. 60% ).
<b>Gebinde/Inhalt:</b>	Aerosoldosen, maximales Nennvolumen 400 ml

### Umwelt und Kennzeichnung

<b>Umweltgerecht:</b>	Die Produkte von CATALFER sind 100% frei von gesundheitsschädlichen Schwermetallen. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.
<b>Entsorgung:</b>	Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen

## Anwendung

- Oberfläche gründlich mit Catalfer SG-A ECO-Reiniger „antistatisch“ reinigen und trocknen lassen. Schadstelle muss fett-, staubfrei und trocken sein.
- **Wichtig: Nachdem sich die Mischkugel in Bewegung gesetzt hat, die Dose mindestens weitere 2 Minuten gut schütteln.**
- Probesprühen
- Die Strukturdichte und der Effekt wird durch die Anzahl der Spritzgänge und den Sprühabstand bestimmt.
- In mehreren dünnen Spritzgängen auftragen, bis der gewünschte Struktureffekt erreicht ist überlackierbar nach ca. 15-25 min (20°C) Lufttrocknung
- Wenn Sie CATALFER Strukturspray verwenden, können Sie kleine Unebenheiten ausgleichen da es nach der Trocknung sehr gut schleifbar ist. Auch Strukturangleichungen können dadurch einfach vorgenommen werden, zum Bsp. durch zu dicken Auftrag ist die Oberfläche zu grob geworden. Nach dem Trocknen und Schleifen kann erneut das Strukturspray dünn aufgetragen werden.
- Bei Spottlackierungen muss kein Primer oder Haftvermittler vor dem Strukturlack aufgetragen werden, bei kompletten Teilen empfehlen wir mit einem handelsüblichen Primer oder Haftvermittler die Haftung zu Gewährleisten.

							
2 Min.	Primer 1 = 15µ	15 Min. 20°C	2 Min.	3-5 Min.			2 Sec.

Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf [www.ac-refinish.ch](http://www.ac-refinish.ch) und/oder wir senden es Ihnen auf Anfrage gerne zu.