

Carbon Sperling

Gewebe - Harze - Zubehör

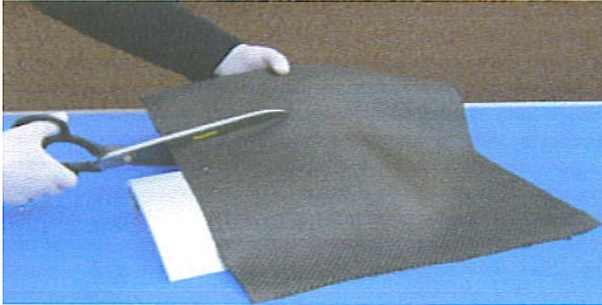
Flächenveredelung: So geht's...



1. Material, Werkzeug und persönliche Schutzausrüstung bereitlegen...



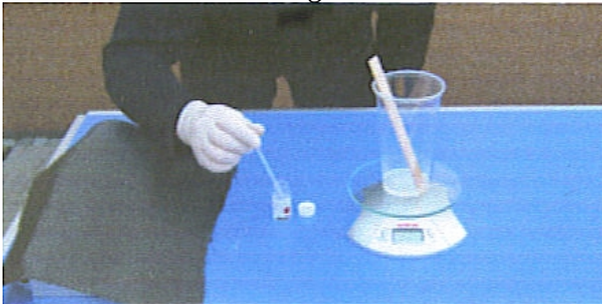
2. Untergrund des Bauteiles mit feinem Schleifpapier aufrauen...



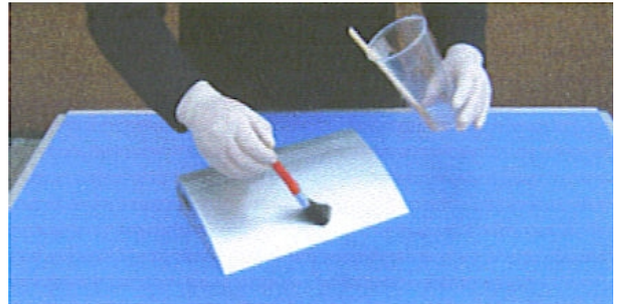
3. Gewebe größer ausschneiden als die zu veredelnde Oberfläche groß ist...



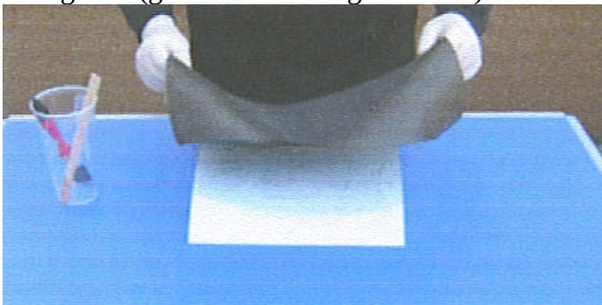
4. Harz / Härtermischung mit Digitalwaage ansetzen und intensiv verrühren...



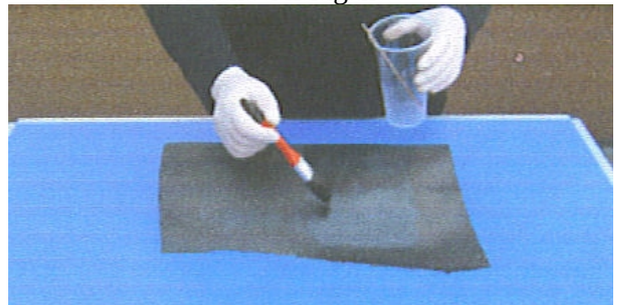
5. BEL51 gegen Luftblaseneinschlüsse zugeben (genaue Dosierung beachten)...



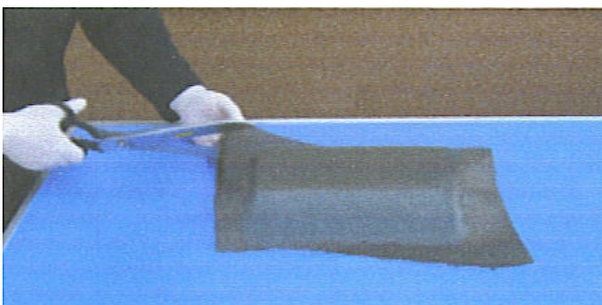
6. Harzmischung genügend dick-klebrig auf die Oberfläche auftragen...



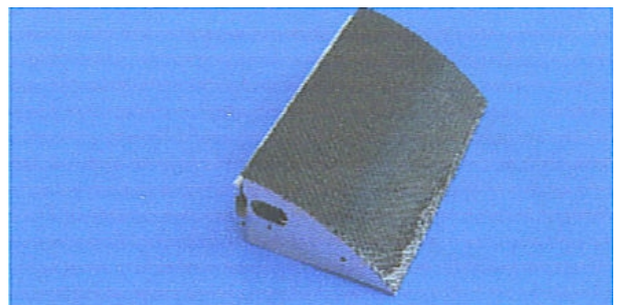
7. Gewebestück passgenau auflegen...



8. Harzmischung mit Pinsel tupfend auftragen...



9. Nach Aushärtung (Aushärtezeit siehe Produktdatenblatt) überstehendes Gewebe Abschneiden...



10. Nach Bedarf feinschleifen, versiegeln und polieren.