

FISCHER
TRAURINGE

FISCHER**Carbon**®

www.fischercarbon.de

FISCHER**Carbon**®

FISCHER
TRAURINGE

FISCHER**Carbon**®

discover



100%





Concentrate



2



3



4



5

on the essence



6



7



8



9

12.000

Die Carbon-Segmente sind aus Kohlenstoff-Bündeln gefertigt, die aus bis zu 12.000 einzelnen Fasern bestehen.

burning

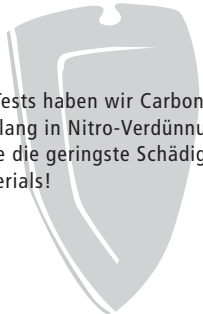


10



11

passion



Bei Tests haben wir Carbon-Elemente tagelang in Nitro-Verdünnung gelegt. Ohne die geringste Schädigung des Materials!



12




13



14



15



Erfunden wurde die Carbon-Faser Ende des 19. Jahrhunderts. Thomas Alva Edison meldete ein Patent darauf an und nutzte sie als Glühfaden in seinen Lampen.



16

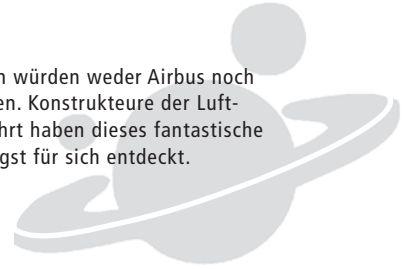


17



18

Ohne Carbon würden weder Airbus noch Ariane fliegen. Konstrukteure der Luft- und Raumfahrt haben dieses fantastische Material längst für sich entdeckt.



come together





20

flow



21



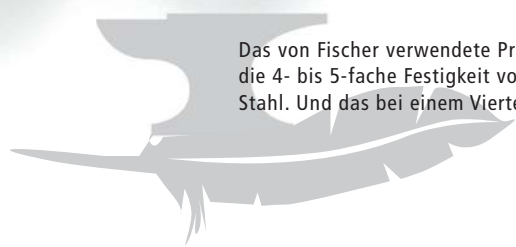
22



23



24



Das von Fischer verwendete Prepreg-Carbon hat die 4- bis 5-fache Festigkeit von hochwertigem Stahl. Und das bei einem Viertel des Gewichts.

Carbon & Gold



25



*Welch ein reizvoller Kontrast zwischen glänzendem Edelmetall und matt schimmerndem Schwarz!
Und dann die wunderbar angenehme Haptik des Carbons. Es fühlt sich trotz seiner unverwüstlichen Härte verblüffend samtig-seidig an.*

*Carbon steht für das Geheimnisvolle, Fremde.
Aber auch für das ewig Unzerstörbare, für das Abenteuer, das Entdecken des Neuen.*

Gold ist Romantik, Wertschätzung, Treue.

*Beide Materialien samt ihren Bedeutungen
verbinden sich in der Fischer-Kollektion
„Carbon küsst Gold“ auf harmonische Weise.*

Fischer-Trauringe werden ausschließlich in Deutschland, in der Goldstadt Pforzheim hergestellt.

Wir verarbeiten exklusiv Diamanten, die den Kriterien des internationalen Kimberley-Abkommens entsprechen. Keine Konflikt-Diamanten, mit denen Waffen und Kriege finanziert werden!

Ein Stück Nachhaltigkeit: Fischer verarbeitet einen hohen Anteil an Recycling-Feingold.

100%
made in
GERMANY