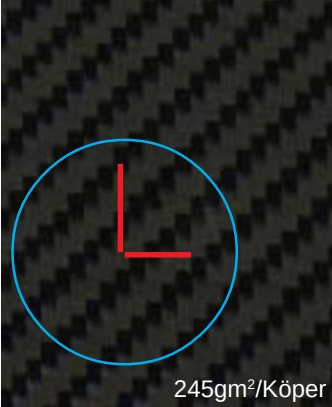
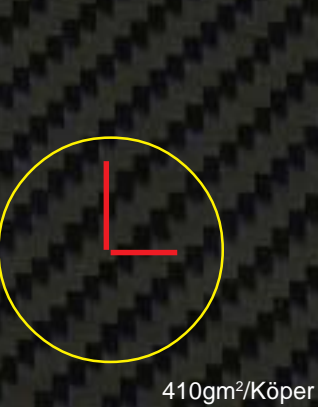
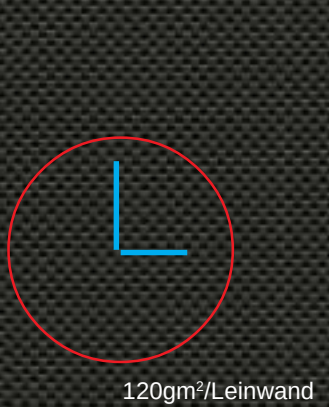


## Carbon-Platten für Zifferblätter etc.

**Style 462**245gm<sup>2</sup>/Körper**Style 402**410gm<sup>2</sup>/Körper**Style 412**150gm<sup>2</sup>/Körper**Style 490**120gm<sup>2</sup>/Leinwand

**Carbon-Platten für Abdeckungen, Zifferblätter, Armaturenbretter, Dekorationszwecke, aber auch hochfeste Platten für technische Anwendungen im Maschinenbau und Rennsport für die Röntgentechnik u.s.w.**

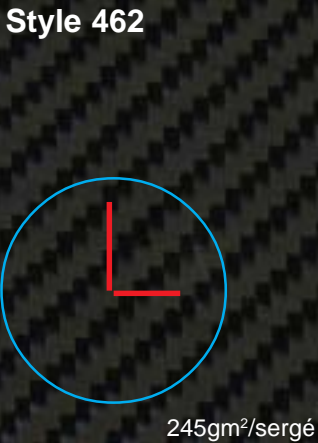
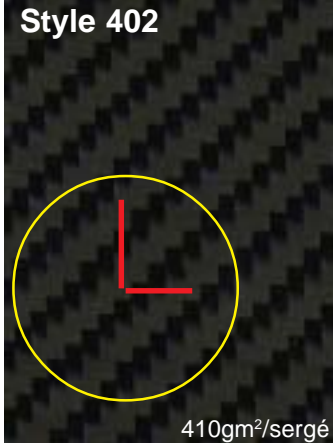
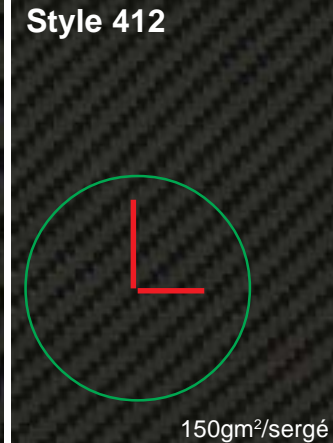
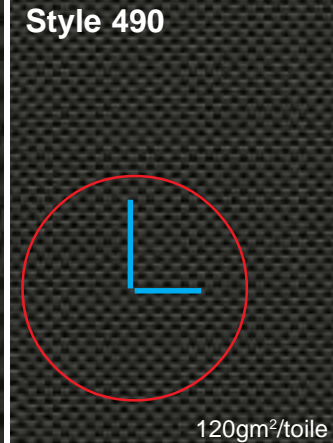
Auf Wunsch fertigen wir jede Art von Carbonplatten bis zum Format von ca. 100x100cm und grösser. Qualität Nasslaminat 0/90°, Nasslaminat 0/90/45° sowie Prepreg-Platten.

Fragen Sie uns an, wir machen auch für Kleinstmengen gerne eine Offerte.

- Absolut blasen- und porenfreie, hochglänzende Oberfläche, bei den Nasslaminat-Platten
- Absolut blasen- und prorenfreie, seidenmatte Eierschalen-Oberfläche, bei Prepreg-Platten
- Bidirektionale, unidirektionale oder quasiisotrope Faserlage, je nach Anforderungsprofil
- Rechteckig, quadratisch, rund, auf Zifferblattgrösse rundgeschnitten, mit Löchern versehen, nach Zeichnung oder CAD- oder DXF-Datei zugeschnitten und formgefräst u.s.w.
- Grundsätzlich jedes Format und jede Dicke, von ca. 0.17mm bis mehrere cm Dicke möglich.
- Je nach Gewebe-Style und Anzahl Gewebelagen ergeben sich bestimmte Normdicken.
- Andere Dicken können aus dickeren Platten geschliffen werden.
- Die Diktentoleranz beträgt bei den ungeschliffenen Platten ca. +/- 10% der Nenndicke
- Alle Platten können mit einer Schutzfolie versehen werden.
- Alle Platten können zum besseren Verkleben mit Abreissgewebe geliefert werden.

**Style 462**245gm<sup>2</sup>/Körper**Style 402**410gm<sup>2</sup>/Körper**Style 412**150gm<sup>2</sup>/Körper**Style 490**120gm<sup>2</sup>/Leinwand

## Plaques en fibres de carbone pour cadrans etc.

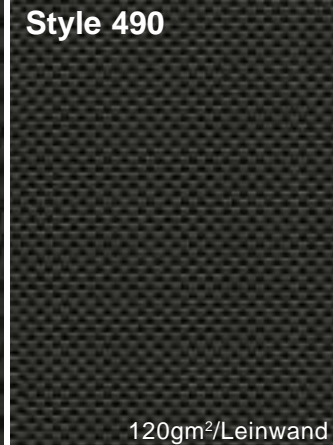
| Style 462   | Style 402   | Style 412  | Style 490   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |

245gm<sup>2</sup>/sergé410gm<sup>2</sup>/sergé150gm<sup>2</sup>/sergé120gm<sup>2</sup>/toile

**Plaques de carbone pour couvercles, cadrans, tableaux de commande, décoration ainsi que plaques de résistance élevée pour des applications techniques dans la fabrication des machines, les voitures de course, la radiographie, etc.**

Nous produisons tous les types de plaques de carbone à la demande jusqu'à un format d'env. 100x100cm ou plus grand. Stratification manuelle de qualité 0/90° ou 0/90/45° ainsi que plaques en Prepreg (tissus préimprégnés). N'hésitez pas à nous consulter, nous vous ferons volontiers une offre, même pour de petites quantités.

- La surface des plaques stratifiées sous presse est très brillante, sans bulles ni micropores.
- La surface des plaques en tissus préimprégnés est libre de bulles et de micropores, matte satinée comme une coquille d'oeuf.
- Selon les exigences, les fibres sont orientées de façon uni/bidirectionnelle ou quasiisotrope.
- Formes carrées, rectangulaires, rondes, coupées à la grandeur de cadrans, percées ou découpées ou fraîssées selon dessins ou données CAD ou DXF, etc.
- En principe, tout format et toute épaisseur de 0.17mm à plusieurs cm sont réalisables.
- Certaines épaisseurs sont normées, en fonction du style de tissu et de son nombre de couches.
- D'autres épaisseurs peuvent être obtenues par abrasion des plaques plus épaisses.
- La tolérance de l'épaisseur des plaques non poncées est de +/- 10% de l'épaisseur nominale.
- Toutes les plaques peuvent être recouvertes d'une feuille de protection.
- Pour un meilleur encollage, nous pouvons livrer toutes les plaques avec tissu d'arrachage en surface.

| Style 462   | Style 402   | Style 412  | Style 490   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |

245gm<sup>2</sup>/Köper410gm<sup>2</sup>/Köper150gm<sup>2</sup>/Köper120gm<sup>2</sup>/Leinwand