

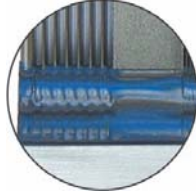
# WAGNER HS-Blatt

Langjährige Erfahrung, eine permanent andauernde Entwicklung mit unseren Kunden und die enge Zusammenarbeit mit allen Webmaschinenherstellern tragen zu Ihrem Erfolg bei und garantieren auch bei höchsten Geschwindigkeiten eine kontinuierliche Produktion von qualitativ hochwertigsten Geweben.



## WAGNER Profile

Zum Einsatz kommen hochwertigste Aluminium-, Stahl- oder Carbonprofile mit höchster Maßgenauigkeit. Die von uns entwickelten Profile sind das Ergebnis aus jahrzehntelanger Erfahrung und garantieren Ihnen die bestmögliche Verankerung der Zähne im Webblatt.



## WAGNER Konstruktion

Durch Flexibilität und unser umfangreiches Know How bieten wir Ihnen nicht nur standardisierte sondern ebenso innovative Lösungen für den von Ihnen geforderten Blattaufbau.



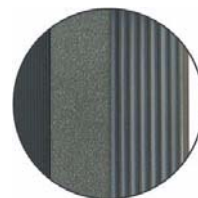
## WAGNER WHS-Stähle\*

Mit unterschiedlichen Güten, Qualitätsstufen und 18 verschiedenen Stabdicken bieten wir Ihnen eine Vielzahl an Auswahlmöglichkeiten. Ganz gleich, ob Sie Wolle, Baumwolle, Filament, Glas oder Spezialfasern weben – wir haben den individuell passenden Stahl für Sie bereit.  
(\*WHS Wagner High Speed)



## WAGNER Verklebung

Mit unserem weltweit einzigartig reparablen Klebesystem DUOCOMP erfüllen wir Ihren Wunsch nach zukunftsweisender Technologie, eng verbunden mit dem Prinzip von Kostenminimierung und der Verarbeitung umweltschonender Produkte. Jedes WAGNER-Webblatt ist für alle Zeiten reparabel.



## WAGNER Kantenform

Fangleisten, Schnittkanten und Breithalterbereiche fertigen wir für Sie individuell nach Ihren Wünschen oder gemäß den Vorgaben technischer Zeichnungen der Maschinenhersteller. Im Blatt integriert oder als externes Beistell-Blatt. Endstäbe sind selbstverständlich nicht nur eingeklebt sondern zusätzlich stabil mit dem Blattkern verankert.