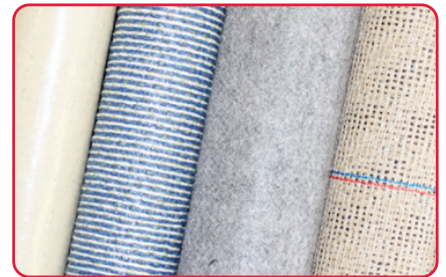


Die GIANT bietet mit ihrem hohen maximalen Auftragsgewicht die ideale Voraussetzung für die Beschichtung von Teppichrücken mit einer Schicht, die flammfest oder antistatisch ausgerüstet sein kann. Die Maschine eignet sich für Schwerbeschichtungen oder eine Zweitrückenkaschierung. Mit einer Arbeitsbreite von bis zu 5.200mm ist eine effektive Produktion gesichert. Mit der dazugehörigen Peripherie kann die GIANT als Nonstop Produktionsanlage ausgeführt werden bzw. Als Hybridlösung in eine bestehende Nassbeschichtungsanlage integriert werden.



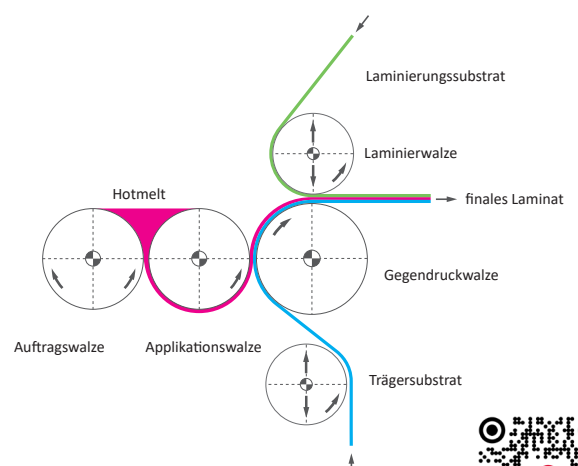
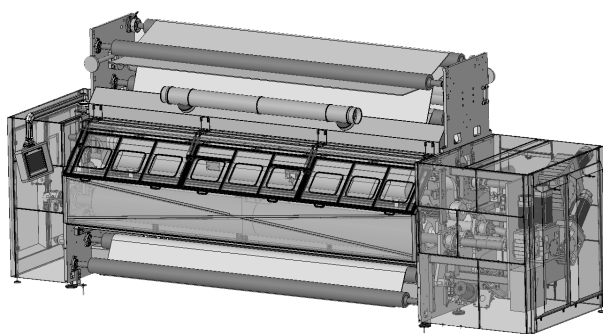
TECHNISCHE DATEN:

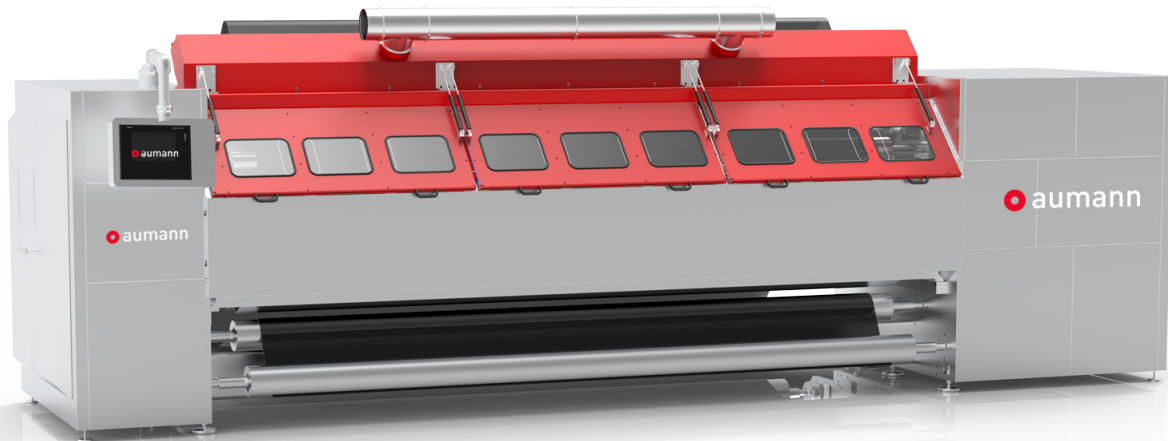
Maschinentyp	GIANT
Arbeitsbreiten	2.000 mm - 5.200 mm
Maschinengeschwindigkeit	bis 20 m/min
Klebstoff	Thermoplastische Hotmelts
Auftragsart	vollflächig
Auftragsgewichte	5150 – 3.000 g/m ² stufenlos verstellbar
Auftragstemperatur	50 – 250 °C
Auftragstechniken	MRBL: Mehrwalze
Viskositäten	5.000 – 100.000 mPas
Heizmedium	Thermalöl (gas- oder elektrobeheizt)

ANWENDUNGSBEREICHE:

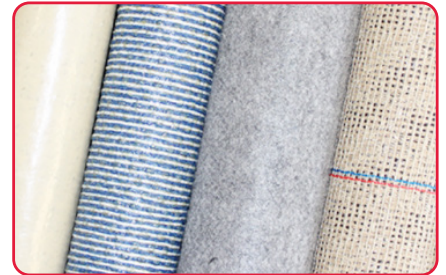


AUFTRAGSSYSTEME:





With its high maximum application weight, the GIANT is ideal for coating carpet backings with a layer that can be flame-retardant or antistatic. The machine is suitable for heavy-duty coatings or secondary backing lamination. With a working width of up to 5,200 mm, effective production is guaranteed. With the associated peripherals, the GIANT can be designed as a non-stop production system or integrated into an existing wet coating system as a hybrid solution.



TECHNICAL DATA:

Machine type	GIANT
Working widths	2.000 mm - 5.200 mm
Machine speed	bis 20 m/min
Adhesive type	Thermoplastic hotmelts
Application type	full surface
Application weights	150 – 3.000 g/m ² infinitely adjustable
Application temperature	50 – 250 °C
Application techniques	MRBL: Multi roll
Viscosities	5.000 – 80.000 mPas
Heating medium	Thermal oil

AREAS OF APPLICATION:



APPLICATION SYSTEMS:

