

Das spezielle Verfahren der partiellen Veredelung ermöglicht eine partielle Veredelung tonerbasierter Digitaldruckfarben. Bestens geeignet für Ihre kreativen On-Demand-Digitaldrucke. Mit der partiellen Veredelungsfolie (PVF) können Sie holografische, metallische und viele weitere Effekte erzielen. Für Seperate-, Flächige und Vollbildveredelung.

FOLIENTYP	STÄRKE	VERARBEITUNGSTEM- PERATUR	VERARBEITUNGS- DRUCK	LÄNGE
Mit unseren Standardfolien im Bereich PVF erhalten Sie eine große Auswahl, um ihrer Kreativität freien Lauf zu lassen.				
Paperseal® PVF glanz	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF matt	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF gold	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF rosegold	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF silber	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF metallic blau	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF metallic grün	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF metallic rot	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF metallic pink	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m

Die Premium Folie bietet Ihnen eine höhere und langlebigere Qualität.

Paperseal® PVF Premium gold standard	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium gold warm	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium kupfer	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium rosegold	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium silber	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium blau	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium grün	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m
Paperseal® PVF Premium rot	25µ	110 - 120 °C	3 bis 5 bar	300 m