



**DER REWINDER**

sorgt dafür, dass die überschüssige Folie des partiellen Veredelungsverfahrens vom Produkt getrennt und aufgerollt wird.

# PARTIELLES VEREDELUNGSVERFAHREN

**Einfach im eigenen Haus optische Effekte erzielen.**

Unsere Kaschiersysteme Europa und Neptune können durch den Rewinder für das partielle Veredelungsverfahren aufgerüstet werden. Dieses spezielle Verfahren 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.

**TECHNISCHE DATEN PAPERSEAL® PVF.**

*TECHNICAL SPECIFICATIONS.*

TRÄGERMATERIAL <i>SUPPORT MATERIAL</i>	PET
BREITE <i>WIDTH</i>	320 mm
LÄNGE <i>LENGTH</i>	300 m (schwarz 120 m)
KERNDURCHMESSER <i>CORE DIAMETER</i>	76 mm (3")
FOLIENSTÄRKE <i>FILM THICKNESS</i>	25 mic
VERARBEITUNGSTEMPERATUR <i>TEMPERATURE</i>	110 bis 120 °C
VERARBEITUNGSDRUCK <i>PRESSURE</i>	3 bis 5 bar
DIGITALDRUCKSYSTEME <i>SYSTEMS</i>	Minolta, Igen, Indigo, Canon, Ricoh



**Schritt 3:**  
Viele weitere Veredelungsschritte möglich, z.B. Thermokaschierung.



**paperseal® Film**