

## Produktinformation Kontaktchipkarten und Plastkarten

anwendbare Druckverfahren

Produktname	Kartenkörpermaterial	Wärmestand	TTF	Sublimation	Offset / Sieb
CD Standard OL 50	PVC	50°C	ja	ja	ja
CD Premium 50	PVC	50°C	ja	ja	ja
CD Blend 70	PVC Blend	70°C	ja	ja	ja
CD GSM 80	PVC/ABS Blend	80°C		ja	ja
CD PC Blend 100	PC Blend	100°C	ja	ja	ja
CD PC Premium 120	PC	120°C	nein	nein	ja
CD PC Premium BL 120	PC + bildlasierbares OL	120°C	nein	nein	ja
CD PET Öko 70	PET	70°C	*	*	ja

### Kontaktchips:

Infineon SLE55xx/ 66CXxx (JTOP, Card OS) / SLE78xx  
 Atmel AT24Cxx / AT885Cxx  
 Microchip 24LCxx  
 NXP Smart MX (JCOP)  
 SST Flash  
 andere auf Anfrage

### Zusatzausstattung:

Magnetbänder Loco 3000e, Hico 27500e oder 40000e  
 Unterschriftsfelder  
 Hologramme  
 TRW-Streifen oder vollflächig

\* mit kundenspezifischer Spezialfolie möglich

