

INFOBLATT

Kartenmaterialien im Überblick

IDENTA

IDENTA AUSWEISSYSTEME GMBH



Standard Card PVC
(sog. IDENTACard)

- ✓ Hart-PVC
- ✓ strapazierfähig
- ✓ gute optische Qualität
- ✓ hitzebeständig bis 55° C



Polycarbonat Card

- ✓ 100% Polycarbonat
- ✓ Hitze & Kälte
- ✓ sehr robust
- ✓ erhöhte Lebensdauer
- ✓ äußerst hitzebeständig bis 100° C



Premium Card HT

- ✓ PVC-ABS Verbundwerkstoff
- ✓ hohe Formstabilität
- ✓ hohe Bruchfestigkeit
- ✓ erhöhte Lebensdauer
- ✓ brillanter, farbechter Druck
- ✓ sehr hitzebeständig bis 70° C



Ultra Card

- ✓ PVC-PC Verbundwerkstoff
- ✓ hohe Formstabilität
- ✓ hohe Bruchfestigkeit
- ✓ erhöhte Lebensdauer
- ✓ brillanter, farbechter Druck
- ✓ sehr hitzebeständig bis 85° C



INFOBLATT

Nachhaltige Kartenmaterialien



IDENTA AUSWEISSYSTEME GMBH



ECO Card rPET-G

- ✓ umweltfreundlich (100% recyceltes PET-G)
- ✓ höhere Resistenz gegen Chemikalien
- ✓ sehr strapazierfähig
- ✓ gute optische Qualität
- ✓ hitzebeständig bis 60° C



ECO Card light

- ✓ umweltfreundlich (aus FSC-zertifiziertem Papier + blauer Engel Umweltpapier) aus Papierverbundstoff
- ✓ gute optische Qualität
- ✓ hitzebeständig bis 90° C
- ✓ begrenzte Lebensdauer
- ✓ nicht verwendbar bei hoher Luftfeuchtigkeit



RFID Holzkarte

- ✓ umweltfreundlich (Holz 100% biologisch abbaubar, aus Bambus/Lindenholz Verbundwerkstoff aus FSC zertifiziertem Holzanbau)
- ✓ natürliche Haptik
- ✓ begrenzte Lebensdauer

