



ETIKETTEN

## Sicherheitsetiketten

### Schutz vor Manipulation und Missbrauch

Unsere Sicherheitsetiketten bieten umfassenden Schutz vor Manipulation und Missbrauch. Wir bieten vier spezialisierte Sicherheitssysteme: RPK, RPS, VOID und RSZ.

Je nach Ihren Sicherheitsanforderungen sorgen unsere Etiketten dafür, dass Ihre Informationen geschützt und fälschungssicher sind.

Unsere vier Sicherheitssysteme im Überblick:

- ✓ **RPK:** Versiegelt Informationen, um sie fälschungssicher zu machen.
- ✓ **RPS:** Wird beim Ablöseversuch unbrauchbar, um Manipulation zu verhindern.
- ✓ **VOID:** Hinterlässt beim Entfernen einen sichtbaren Hinweis auf Manipulation.
- ✓ **RSZ:** Zerreißt in kleine Stücke, ähnlich wie eine Vignette oder TÜV-Plakette, um Missbrauch

+49 89 613007 99

info@rathgeber.eu

www.rathgeber.eu

RATHGEBER GmbH & Co. KG · Kolpingring 3 · 82041 Oberhaching · Deutschland

Geschäftsführer: Betriebswirtin (VWA) Andrea Schrägle, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schrägle  
Handelsregistereinträge: Andreas Schrägle GmbH

Sitz München: AG Mchn. B 44890, RATHGEBER GmbH & Co. KG: AG Mchn. A 8238 - Ust.IdNr.: DE 129 725 198

zu verhindern.

- ✓ Weitere Sicherheitsmerkmale: Sicherheitsstanzung, Hologramm und andere Manipulationsschutz-Systeme

Kontaktieren Sie uns, um mehr über unsere Etiketten und deren Einsatzmöglichkeiten zu erfahren. Wir stehen Ihnen mit kompetenter Beratung zur Seite, um Ihre Produkte bestmöglich zu schützen.

## Technische Daten

<b>Material</b>	PET, PVC
<b>Materialstärke</b>	Abhängig vom gewählten Sicherheitssystem
<b>Veredelungsmöglichkeiten</b>	Sonder- und Effektfarben
<b>Druckverfahren</b>	Digitaldruck, Flexodruck, Heißprägedruck, Siebdruck, Thermotransferdruck
<b>Befestigung</b>	Selbstklebend, Immer an die jeweiligen Anforderungen angepasst
<b>Beständigkeit gegen</b>	Gute Beständigkeit
<b>Weitere Optionen</b>	<p>Sicherheitssystem RPK: Eintragungen können durch ein vormontiertes transparentes Schutzlaminat nachträglich fälschungssicher versiegelt werden</p> <p>Sicherheitssystem RSZ: Etiketten mit Selbstzerstörungseffekt, einmal verklebte Etiketten zerreißen beim Ablöseversuch</p> <p>Sicherheitssystem VOID: Beim Ablöseversuch der Etiketten verbleibt der Schriftzug "VOID" auf der Oberfläche</p> <p>Sicherheitssystem RPS: Beim Ablöseversuch der Etiketten verbleibt ein Schachbrettmuster auf dem Untergrund</p> <p><a href="#">Sicherheitssystem</a> <a href="#">Identifikationssysteme</a>: <a href="#">Mit</a> <a href="#">Codierungen</a>, <a href="#">Nummerierungen</a> <a href="#">sowie</a> <a href="#">RFID-/NFC-Lösungen</a></p>

+49 89 613007 99

info@rathgeber.eu

www.rathgeber.eu

RATHGEBER GmbH & Co. KG · Kolpingring 3 · 82041 Oberhaching · Deutschland

Geschäftsführer: Betriebswirtin (VWA) Andrea Schrägle, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schrägle  
Handelsregistereinträge: Andreas Schrägle GmbH

Sitz München: AG Mchn. B 44890, RATHGEBER GmbH & Co. KG: AG Mchn. A 8238 - Ust.IdNr.: DE 129 725 198