

TICKETTHERM

Sicherheits-Thermo-
papier für Fahrscheine



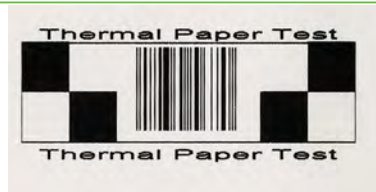
SECURITYTHERM – immer eine sichere Lösung

Fahrscheine hergestellt aus Sihl Sicherheits-Thermopapier überzeugen durch ihre Beständigkeiten gegenüber Substanzen, die zur Entfernung von Thermoaufrucken verwendet werden. Damit sind unsere Fahrschein-Sorten überall dort die erste Wahl, wo ein besonderes Augenmerk auf den Schutz vor Fälschungen gelegt wird. Handelsübliche Non-Topcoat-Sorten bieten diese Beständigkeiten nicht.

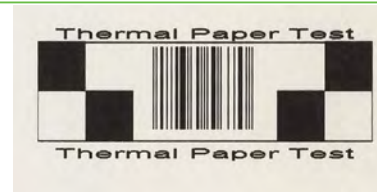
Sihl Sicherheits-Thermopapiere sind mit allen Druckfarben und in allen gängigen Druckverfahren bedruckbar.

Besondere Vorteile:

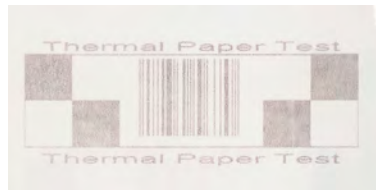
- > Fälschungssicher dank spezieller Thermobeschichtung: Beständig gegen Haarspray, Bremsflüssigkeit u. ä.
- > Individuelle Sicherheitsmerkmale: Zusätzliche Features wie Wasserzeichen oder Melierfasern im Papier oder chemischer Schutz des Basispapiers integrierbar
- > Garantiert sicheres Thermodruckergebnis, egal ob ob aus dem Fahrscheinautomaten oder im Kundenzentrum.



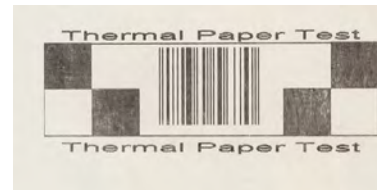
Handelsübliche Non-Topcoat Sorte unbehandelt



Sihl Non-Topcoat Sorte unbehandelt



Handelsübliche Non-Topcoat Sorte nach Behandlung mit Haarspray



Sihl Non-Topcoat Sorte nach Behandlung mit Haarspray

	Sorte	Gewicht g/m ²	Dicke µm	Auflösung dpi	Sicherheitsmerkmale
SECURITYTHERM Non-Topcoat	6509 – ST 100 UVF	100	115	200	> UV-Melierfasern, gelb
	6507 – ST 120 UVF	110	125	200	> UV-Melierfasern, gelb
	6594 – ST 160 NWW	160	165	200	> UV-Melierfasern, rot / blau / gelb > Tageslichtfasern, rot / blau > Wasserzeichen

Alle Werte sind Durchschnittswerte.



Sihl GmbH
Kreuzauer Str. 33
52355 Düren · Germany
T +49 2421 597 0
F +49 2421 597 452
E info@sihl.com

Sihl Inc.
538 Main Street
Fiskeville, RI 02823-0139 · USA
T +1 401 366 7393
F +1 401 826 3926
E customerservice@sihlinc.com

www.sihl.com