

# PRESSURETAC

## Warenkennzeichnung



# PRESSURETAC – die saubere Lösung für Logistik und Warenkennzeichnung

Der PRESSURETAC-Kaltsiegelkleber haftet nur an sich selbst, benötigt kein Silikonpapier und ist ohne Reinigung rückstandlos entfernbar. Er hinterlässt keinerlei Spuren – für ein professionelles und sauberes Erscheinungsbild.

Optimieren Sie Ihre Durchlaufzeiten, beschleunigen Sie Ihre Prozesse und minimieren Sie Ihre Kosten. PRESSURETAC Schlaufenanhänger werden auf Rolle geliefert und sind sofort einsetzbar. Es ist keine Stanzung/Perforation in der Druckmaschine erforderlich, wenn ein Cutter oder Perforationsmesser im Thermodrucker eingesetzt wird.

## Besondere Vorteile:

- > Klebt nur an der beschichteten Rückseite gegeneinander – kein Silikonpapier nötig
- > Reduzierte Unfallgefahr im Betrieb, da kein Silikonpapier auf dem Boden liegt
- > Rückstandslos entfernbar – kein Reinigungsaufwand an Gitterboxen, Trolleys oder Spanngurten
- > „Ready-to-use“ für die Endanwendung – keine Stanzung/Perforation erforderlich
- > Variable Materialstärke – für manuelle und maschinelle Anbringung
- > Umweltfreundlich, da FSC®-zertifiziert und ohne Silikonpapier
- > Temperaturbeständig und voll einsatzfähig sowohl bei Minus- als auch bei Plus Temperaturen (-5°C – +30°C)



		Sorte	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Dicke µm	Anwendungen
PRESSURETAC	Thermotransferdruck	7753 – TT 80	85	80	Schlaufenanhänger für die manuelle Anbringung (z. B. Lebensmittelindustrie)
		7755 – TT 120 strong	125	120	Schlaufenetikett für die automatische Anbringung (z. B. Brauereien, Getränkeindustrie)
	Thermodirektdruck	7760 – TOP 80 2.0	88	90	Schlaufenanhänger für die manuelle Anbringung (z. B. Lebensmittelindustrie)
		7748 – TOP 120 strong	140	140	Schlaufenetikett für die automatische Anbringung (z. B. Brauereien, Getränkeindustrie)

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](http://www.sihl.com)