



Etiketten – Typen und Patchzeiten / Anwendungsbereiche

Etiketten-Typ	Etikett-Beschreibungen	Grösse (mm)	Patchzeiten	Temperatur	Anwendungen
Thermotransfer	Kunststoff-Etikette (auf Papierträger) Sehr weiches und elastisches Etikett. Nicht bügelbar!	40 x 15	1 - 4 Sekunden	204°C	Gut geeignet für hitzeempfindliche Materialien wie Perlonstrümpfe oder Seidenblusen sowie dehnbare Materialien. Strickwaren: 1-2 Sek. Glatte Stoffe: 2-4 Sek. Nicht Mangelfähig
Thermotransfer-Fix	Kunststoff-Etikette mit Haftkleber (auf Papierträger)	40 x 14	8-9 Sekunden	204°C	Bewohnerkleidung, Berufskleider, Frotteewäsche.
Thermotransfer-FIX_CAL	Weiches, sehr angenehm geschmeidiges Material		12 Sekunden		Mangelfähig
Thermotransfer-TV	Kunststoff-Etikette (Endlos) Weiches, sehr angenehm geschmeidiges Material	40 x 10	8-9 Sekunden	204°C	Bewohnerkleidung, Berufskleider, Dienstbekleidung, Frotteewäsche, Hauswäsche. Glatte Stoffe 4-6 Sek. Strickwaren 2-4 Sek.
		40 x 15			
		50 x 10			
		50 x 15			
Standard	Textil-Etikette Solides, strapazierfähiges Material	39 x 8.5	12 Sekunden	204°C	Bewohnerkleidung, Berufskleider, Frotteewäsche. Mangelfähig (Temperatur der Mangel darf nicht über 190° eingestellt sein).
		39 x 13			
		82 x 13			
		82 x 25			
Haftpatch	Textil-Etikette mit Haftkleber (auf Papierträger) Solides, strapazierfähiges Material	41 x 14	12 Sekunden	204°C	Hemden, Blusen die gepresst werden. Frotteewäsche, Berufskleidung, Bewohnerkleidung. Mangelfähig (Temperatur der Mangel darf nicht über 190° eingestellt sein).
		58 x 14			
		53 x 19			
		84 x 14			
		84 x 23			
		84 x 36			
Hot-Transfer	Spezialdruck für Mangelware	beliebig	6 Sekunden	204°C	Mangelwäsche , Bett- und Flachwäsche

Stand: 23.05.2019