

Matrix flexfolies / flockfolies

		Katoen	Acrylic / Vlas	Canvas	Tricot	Combinatie Katoen / polyester	Polyester	Polyamide	Nylon	Leer	Zijde	Spinacker	Afstotende behandeling	Tegen doorbloeden	Elastan / stretch
Siser P.S. Film - EasyWeed	Matte dunne PU film 90 µ met een stevig klevende drager, pel koning voor kleine details 50 kleuren	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓				✓
Siser P.S. Electric - EasyWeed	Matte dunne PU film 90 µ met een stevig klevende drager, metallic 21 kleuren	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓
Siser Sparkle	Pumateriaal 120 µ met klevende drager, glade glitter flex met spikkel, 15 kleuren	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			
Siser Glitter	PU materiaal 350 µ met klevende drager, voelbare glitters, 40 kleuren	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓
Siser EasyPatterns	PU materiaal 90 µ met een patroon er op geprint, deze snijden en met Siser TTD Easy overdragen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			
Siser P.S. Lumen	White met geel photoemission PU film 100 µ SAFEGLO met een stevig klevende drager.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			
Siser Stripflock Pro	Viscose flock, met klevende drager, 500 µ, leverbaar in 24 kleuren.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓				
Siser P.S. Subli LT - EasyWeed	Matte dunne PU film 110µ met een stevigklevenddrager, tegen doorbloeden van polyester. 8 kleuren						✓	✓						✓	

Matrix persinstructies

	Temperatuur	Tijd	Druk	Verwijderen	Soort mesje	Droger	Wasbaarheid
Siser P.S. Film - EasyWeed	150 – 160 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	Ja	80 °C
Siser P.S.Electric - EasyWeed	150 – 160 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	Ja	60 °C
Siser Sparkle	155 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	Ja	60 °C
Siser Glitter	160 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	60 graden	NEE	40 °C
Siser EasyPatterns	155 °C	15 seconden daarna TTD Easy verwijderen	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	NEE	40 °C
Siser P.S. Lumen	150 – 160 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	Ja	40 °C
Siser Stripflock Pro	155 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	60 graden	Ja	60 °C
Siser P.S. Subli LT - EasyWeed	130 °C	15 seconden	Medium 3 – 4 bar	Warm	45 graden	NEE	40 °C