

EasySubli®

SPEZIFIKATIONEN

Zusammensetzung	Durchschnittliche Materialstärke	Träger	Zertifizierungen
PU	220 µ	nicht rückklebendes Polyester	REACH n° 1907/2006/EU OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 18.HIT.40906 HOHENSTEIN HTTI VEGANOK AZIENDA N. 1004

VERARBEITUNGSHINWEISE

geeignet für	EMPFOHLENE SCHNEIDEPARAMETER			TRANSFER PARAMETER			
Baumwolle, Polyester, Polyester-Baumwolle Mischgewebe (nicht mit Silikon behandelte oder sublimierte Textilien)	Messer	Andruck	Geschwindigkeit	Zeit	Temperatur	Druck	Abziehen
	45°	120 gf	20 cm/Sek.	15 Sek.	155°C (311°F)	Medium (2.5-3.5 Bar)	warm

- Die Folie seitenrichtig bedrucken und schneiden
- Den Druck manuell vom Träger entfernen und auf dem Textil positionieren
- Der Druck mit Backpapier abdecken
- Mit den empfohlenen Parametern übertragen
- *Für freistehende Motive/Schriften wird TTD Special Application Tape benötigt. Warm abziehen

PRODUKT HIGHLIGHTS

- bedruckbar mit Sublimationstinten
- kurze Übertragungszeit + niedrige Temperatur
- brillante Farben

ACHTUNG: aufgrund der Vielzahl an Sublimationstinten und Druckern, empfehlen wir einen Test vor Produktionsbeginn

WASCH- UND PFLEGEANLEITUNG

Wäsche	Bügeln	Trockner	Chemische Reinigung	Lagerungsdauer	Lagerungstemperatur	Lagerung	Ausrichtung
Max 60°C, auf Links	JA auf Links	JA (Synthetik-Programm)	NEIN	Bis zu 2 Jahre	Zw. 18°C und 26°C	licht- und staubgeschützt	aufrecht

- Bitte vor dem Waschen 24 Stunden warten
- Beachten Sie die Textilpflegehinweise
- Bitte benutzen Sie weder Chlorbleiche, noch aggressive chemische Wirkstoffe

Sie finden die jeweils aktuellste Version dieses Dokumentes auf www.siser.com
Für eventuelle Rückfragen, kontaktieren Sie uns bitte unter info@siser.it

