## SOFT PRINT COLOR MATT / VIVID

SPEZIFIKATIONEN

| Zusammensetzung |
| :---: |
| PU |
|  |


| $\frac{\downarrow}{\uparrow}$ | ? |
| :---: | :---: |
| Durchschnittliche <br> Materialstärke | Träger |
| $45 \mu$ | nicht <br> rückklebendes <br> Polyester |



## VERARBEITUNGSHINWEISE



Baumwolle, Polyester, Mischgewebe aus Polyester/Baumwolle, Funktionsbekleidung, Elasthan

EMPFOHLENE SCHNEIDEPARAMETER

| $\Delta$ <br> Messer | (2) <br> Andruck | Geschwindigkeit |
| :---: | :---: | :---: |
| $45^{\circ}$ | 60 gf | $30 \mathrm{~cm} /$ Sek. |

TRANSFER PARAMETER

| (c) |  <br> Teit | Temperatur <br> Druck | Abziehen |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15 Sek. | $155^{\circ} \mathrm{C}$ <br> $\left(311^{\circ} \mathrm{F}\right)$ | Medium <br> $(2,5 / 3,5 \mathrm{bar})$ | warm |

$\rightarrow$ Drucken, schneiden und überschüssiges Material entfernen
$\rightarrow$ Mit Hilfe von TTD den Druck vom Träger entfernen
$\rightarrow$ Das Design auf dem Textil positionieren
$\rightarrow$ Mit den empfohlenen Parametern übertragen
$\rightarrow$ Das TTD warm abziehen
HIGHLIGHTS
$\rightarrow$ Dünnes Material
$\rightarrow$ Elastisches Material
[ ACHTUNG: aufgrund der Vielzahl an Tinten und Druckern, empfehlen wir einen Test vor Produktionsbeginn
© WASCH- UND PFLEGEANLEITUNG

| Wäsche | Bügeln | Trockner | Chemische Reinigung | Lagerungsdauer | Lagerungstemperatur | © <br> Lagerung | Ausrichtung |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{gathered} \text { Max } 40^{\circ} \mathrm{C}, \\ \text { auf Links } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { JA } \\ \text { auf Links } \end{gathered}$ | NEIN | NEIN | Bis zu 2 Jahre | Zw. $18^{\circ} \mathrm{C}$ und $26^{\circ} \mathrm{C}$ | licht- und staubgeschützt | aufrecht |

[^0][^1]

Manggarment
System
1S 9001:2015
ISO 14001:2015
1SO 14001:2015
in


[^0]:    $\rightarrow$ Bitte vor dem Waschen 24 Stunden warten
    $\rightarrow$ Beachten Sie die Textilpflegehinweise
    $\rightarrow$ Bitte benutzen Sie weder Chlorbleiche noch aggressive chemische Wirkstoffe

[^1]:    [- Sie finden die jeweils aktuellste Version dieses Dokumentes auf www.siser.com
    Für eventuelle Rückfragen, kontaktieren Sie uns bitte unter: info@siser.it

