

| Produse | Temperatura de transfer (° Celsius) | Temperatura de transfer (° Fahrenheit) | Timpul de transfer | Presiunea | Temperatura de spălare | Suportul | Recomandări |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------|------------|------------------------|--|--|
| Evolution Print / PU | 160° C | 320° F | 15 secunde | Mare | Maxim 40° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Advanced sau TTD Easy, care se va îndepărta la cald sau la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, lycra și amestecuri din poliester cu bumbac. |
| Digital Perfor | 165° C | 329° F | 15 secunde | Medie | Maxim 40° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Easy, care se va îndepărta la cald sau la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, amestec de bumbac și poliester. |
| Colorprint PU (mat/lucios) | 165° C | 329° F | 20 secunde | Medie | Maxim 40° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Evolution sau TTD Easy, care se va îndepărta la cald sau la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, lycra și amestecuri din poliester cu bumbac. |
| Colorprint | 150° C | 302° F | 10-15 secunde | Medie | Maxim 50° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Advanced sau TTD Easy, aceasta îndepărtându-se la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, lycra și amestecuri din poliester cu bumbac. |
| Colorprint New | 160-165° C | 320 - 329° F | 15 secunde | Mică-medie | Maxim 50° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Advanced, aceasta îndepărtându-se la cald sau la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, lycra și amestecuri din poliester cu bumbac. |
| Colorprint Crystal Matt/Glossy | 160-165° C | 320 - 329° F | 15 secunde | Mică-medie | Maxim 50° C | Transferul termic se face cu ajutorul propriului suport, aceasta îndepărtându-se la rece. | Pentru materiale textile în culori deschise, netratate siliconic |
| Colorprint Extra | 165° C | 329° F | 12-14 secunde | Mică | Maxim 30° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Advanced sau TTD Easy, aceasta îndepărtându-se la cald sau la rece. | Pentru materiale din nylon, jachete, costume de ski, genți, umbrele, materiale din piele. |
| Colorprint Glitter | 160° C | 320° F | 15 secunde | Mică-medie | Maxim 50° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Advanced, aceasta îndepărtându-se la cald sau la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester, lycra și amestecuri din poliester cu bumbac. |
| Sublithin Matt | 155° C | 311° F | 15 secunde | Medie | Maxim 40° C | Transferul termic se face cu ajutorul foliei TTD Easy, care se va îndepărta la cald. | Pentru textile printate cu cerneluri sublimatice, echipamente sportive, materiale din poliester sau amestecuri cu poliester. |
| Jetflock 2 | 180° C | 356° F | 20 secunde | Medie | Maxim 40° C | Transferul termic se face folosind hârtie siliconată, care se îndepărtează la rece. | Pentru materiale textile din bumbac, poliester și amestecuri din poliester cu bumbac. |

SMART PRO
Folie de protecție a printurilor digitale pentru inscripționat textile

| | A | B | C | D |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| Produs | Transferarea foliei imprimate digital | Aplicarea foliei de protecție SMART PRO | Pentru obtinerea unei suprafete lucioase | Temperatura maxima de spalare |
| Colorprint | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 3 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 30 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 5-10 secunde Presiunea: medie | 90°C |
| Colorprint New | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 3 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 30 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 5-10 secunde Presiunea: medie | 60°C |
| Colorprint Extra | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 3 secunde Presiunea: mica | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 30 secunde Presiunea: mica | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 5-10 secunde Presiunea: mica | 40°C |
| Evolution Print | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 3 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 30 secunde Presiunea: medie | Temperatura: 175°C/347° F Timpul: 5-10 secunde Presiunea: medie | 60°C |