



EASYPRINT SIR 1712



VINYL



150°C



Heiß



FLEX
45°



190µm



20 SEK.

PRODUKTBESCHREIBUNG

VERARBEITUNGSHINWEISE

1. Drucken und schneiden

Fertigen Sie das Bild positiv an gemäß der Anleitung des Druckerherstellers.

- Achten Sie auf die Temperatur beim Druck (45°C) und beim Trocknen (50°C).
 - Benutzen Sie ein geeignetes Druckprofil (z.B. bei Roland Colorip oder Versawork, und wählen Sie dann Profil **GENERIC VINYL 1**; wir empfehlen außerdem die Option **MAX IMPACT**).
- Entfernen Sie den Flex vom Drucker und warten Sie mindestens vier Stunden, bis die Tinte bei Raumtemperatur komplett getrocknet ist.

2. Pressen

- Entgittern Sie das geschnittene Logo.
- Es ist nicht zwingend erforderlich, ein Application Tape zu verwenden. Das Bild kann mit der Hand oder mit einem transparenten Polyester-Application Tape übertragen werden. Kein Papier-Application Tape verwenden.
- Positionieren und pressen Sie das Bild bei 150°C 20 Sekunden bei mittlerem Anpressdruck auf das Kleidungsstück, geschützt durch ein Silikonpapier.

STÄRKE:  Weiße matte Vinyl-Folie - Geeignet für Solvent- und Eco-Solventdrucker und Latexdrucker. Dieses Produkt enthält eine Sperre für die Resublimation bei sublimierten Textilien. - 190 Mikron

TRÄGER: Polyester, transparent

NORM:  Zertifiziert nach Öko-Tex 100 Klasse II



GEEIGNET FÜR FOLGENDE UNTERGRÜNDE

Baumwolle • Polyester • Acryl und ähnliche Fasern.
Sublimierten Textilien (Softshell, Polyester, usw...).

PFLEGE

- Bedruckbare Medien sind sehr empfindlich: Immer vorsichtig und mit Schutzhandschuhen anfassen.
- Es müssen immer die originalen Tinten des Druckerherstellers verwendet werden.
- Das Material immer in Plastikhüllen, vor Staub geschützt, lagern.

WASCHEN

- Max 60°C
- Links gewendet
- Bleichmittel oder irgendwelchen aggressiven Waschmitteln.
- Wäschetrockner : Nein
- Chemische Reinigung : Nein

LAGERUNG

- Senkrecht, ein Jahr in einem trockenen Raum, 15 -30°C, vor Sonneneinstrahlung schützen.

Chemica
Heat transfers for textiles