



SUNMARKPRINT 1710



VINYL



100°C



Heiß



FLEX
45°



160µm



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.
- Benutzen Sie ein stark klebendes transparentes Polyester-Application Tape um das Bild zu übertragen. Kein Papier-Application Tape verwenden.
- Positionieren und pressen Sie das Bild bei 100°C 20 Sekunden bei mittlerem Anpressdruck auf das Kleidungsstück, geschützt durch ein Silikonpapier.
- Ziehen Sie das Tape heiß ab.

STÄRKE:  Weiße, halbmatte Vinyl-Folie - Geeignet für Solvent- und Eco-Solventdrucker. - 160 Mikron

TRÄGER: Polyester, selbstklebend und transparent.



GEEIGNET FÜR FOLGENDE UNTERGRÜNDE

Planen ● Markisen und hitzeempfindliche Textilien.

PFLEGE

- Immer die vorgegebene Pflegeanleitung des Kleidungsstücks beachten.
- Die UV-Beständigkeit des Produkts wird nicht garantiert.

WASCHEN

NICHT WASCHBAR

LAGERUNG

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

 **Chemica**
Heat transfers for textiles