

DARKLITE™

DIE PHOSPHORESZIERENDE TEXTILTRANSFERFOLIE FÜR EINEN STARKEN GRÜNEN LEUCHEFFEKT IM DUNKELN

Sie suchen nach einer Lösung zur Personalisierung mit einem Leuchteffekt im Dunkeln? Darklite ist eine phosphoreszierende PU-Folie mit weichem Handfeel, das Ihren Kreationen einen tollen grünen visuellen Effekt in dunkler Umgebung verleiht.

Kostüme für besondere Anlässe



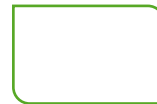
In normaler Umgebung



In dunkler Umgebung

Produktbeschreibung

- ✓ Perfekt zur Erzielung eines tollen grünen Leuchteffekts.
- ✓ Leuchtet im Dunkeln nach Kontakt mit Licht.
- ✓ Lädt durch natürliches und künstliches Licht auf.
- ✓ Sehr weiches Handfeel.
- ✓ Weißes mattes Finish.



White 750



Leuchtfarbe
nach Laden

Applikation - Kernfakten

- ✓ Sehr einfach zu schneiden.
- ✓ Erlaubt sehr kleinen Designs im Dunkeln herauszustechen.
- ✓ Sehr leicht zu entgittern → spart Produktionszeit.
- ✓ Sehr stark klebende Trägerfolie erlaubt Repositionierung des Designs nach dem Entgittern.

Nutzungsvorteile

- ✓ Ideal zur Dekoration von Kostümen für besondere Anlässe oder Accessoires, die im Dunkeln herausstechen müssen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

| Material | Durchschnittliche Stärke | Trägerfolie | Maße |
|--------------------------------|--------------------------|---|--------------|
| Photolumineszente Polyurethane | 130 µm | Selbstklebender & transparenter Polyester | 50 cm x 10 m |

ANWENDUNGSANLEITUNG

| Anwendbar auf | Schnitt | Applikationstemperatur und -dauer |
|--|--------------------------|-----------------------------------|
| Baumwolle Polyester Acryl Baumwolle-Polyester-Mischgewebe ohne Abweisungsausrüstung | 45°-Messer für Flexfolie | 150°C – 15 s 302°F – 15 s |

| Presskraft | Abziehen |
|------------|----------|
| Mittel | Kalt |

Schritt 1 – Schneiden

Programmieren Sie den Schnitt der Wärmetransferfolie im Spiegelmodus und verwenden Sie ein Standardmesser für Flexfolie (45°).

Schritt 2 – Entgittern

Entfernen Sie die überschüssige Folie (müheloses Entgittern)

Schritt 3 – Applikation

Platzieren Sie das Design auf der Textilie und pressen Sie mit einer Sefa DUPLEX/ROTEX oder gleichwertigen Heißpresse bei 150°C/302°F für 15 Sekunden und mit mittlerer Presskraft.

Wir empfehlen, zum Schutz des Designs und des Kleidungsstückes während der Applikation ein Silikonpapier zu verwenden.

Schritt 4 – Abziehen

Ziehen Sie das Material kalt ab.

HINWEIS: Wir empfehlen dringend, vor dem Produktionsstart einige Tests durchzuführen.

EMPFEHLUNGEN ZUR PFLEGE UND ERHALTUNG

| Waschen | Bügeln | Tumbler-trocknung | Chemische Reinigung |
|-------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| Bis zu 80°C/176°F | Nur auf links | Ja | Ja |

| Lagerdauer | Lagertemperatur | Lichtverhältnisse bei Lagerung | Position |
|---------------|----------------------------------|--|------------------|
| Bis zu 1 Jahr | Trocken bei 15°C-30°C/ 59°F-86°F | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen | Senkrecht lagern |

Pflege und Erhaltung:

- ✓ Beachten Sie die Pflegeanleitung des Kleidungsstücks.
- ✓ Warten Sie vor dem ersten Waschen 24 Stunden
- ✓ Vermeiden Sie aggressive Produkte.

Waschempfehlungen

- ✓ Beachten Sie die Pflegeanleitung des Kleidungsstücks.
- ✓ Vorzugsweise auf links, um das Design länger zu erhalten.
- ✓ Nicht bleichen.