Reflekt Bögen



Diese Qualität gibt es in zwei reflektierenden Farben:

-SILBER D301

Silberfarbener, feuerfester Transfer (Norm EN-15025), sehr widerstandsfähig, intensiv lichtreflektierend (hohe Sichtbarkeitsnorm EN-20471).

-WEISS D304

Transfers, die an die Kleidung von Sicherheitspersonal angepasst sind, feuerfest in der Version ohne SubliStop. Option SubliStop Anti-Farbstoffmigration (nur bei WEISS D304): verhindert das Aufsteigen von Farben, insbeson dere auf sublimierten Stoffen wie Softshell und Polyester.

-SECURITY

Packung mit 10 gebrauchsfertigen weißen reflektierenden Transfers mit SubliStop Tinte (gegen Farbstoffmigration). Abm. 2.3 x 23 cm

EIGENSCHAFTEN

- Laserschnitt direkt in das Material
- Bogen zum entgittern
- Reflektierender ISO-EN20471-Standard (Reflekt Silber)
- ISO Norm EN15025 (Silber, Weiß ohne SubliStop)
- OEKO-TEX®und REACH zertifiziert
- Ohne PVC, ohne Phtalate, ohne BPA

FÜR WELCHE TRÄGERMATERIALIEN?

VORTEILE

Sehr widerstandsfähig

• Feine und besonders scharfe Konturen

Feuerfest (Silber, Weiß ohne SubliStop)ISO-Norm Hochsichtbarkeit (Reflekt Silber)

Reflekt kann auf allen Arten von Textilien angebracht werden, sowohl auf hellen als auch auf dunklen, und auch auf sublimierten Stoffen (mit Sublistop-Option für weiß).

- -Leichte Kleidung: T-Shirt, Poloshirt, Sweatshirt...
- -Technische Kleidung: Jersey, Leggings, Parka...
- -Accessoires / Gepäck: Tasche, Mütze, Schuhe...







FORMAT: 23X40CM

> Schablone zum Herunterladen verfügbar



VERARBEITUNG

REFLEKT SILBER D301

> 150-170°C, 10-15 Sek., Papier kalt abziehen

REFLEKT WEISS D304

> 150-170°C, 10-15 Sek., Papier heiss abziehen

REFLEKT WEISS D304+SubliStop

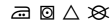
> 150-170°C, 10-15 Sek., Papier heiss abziehen













SILBER D301 WEISS D304 ZERTIFIZIERUNG FEUERFESTER TRANSFER ISO EN-15025

EN 20471



REFLEKT-SILBER D301 **HOHE SICHTBARKEIT ISO EN-20471**



EN-20471

REFLEKT WEISS ISO EN-15025 ISO EN-15025















