

FLEX CLEARFLEX MATTE

TRANSFER MATERIJAL

Clearflex matte je poliuretanska rolna na poliestarsku foliju. Može se štampati sa solventnim i eko solventnim bojama. Ima mat obradu, visoku elastičnost i odličan je na dodir. Mogu se koristiti veliki dizajni bez gubitka udobnosti nošenja. Uz pomoć računara i plotera mogu se brzo i efikasno kada su u pitanju troškovi, proizvesti najmanji radovi na transferima.

Clearflex matte prvenstveno je namjenjen za tzv. hibridne štampače koji mogu štampati i isjecati. Međutim, ovo se može odraditi na odvojenim mašinama bez ikakvih problema. Za razliku od neprozirnih rolni Clearflex matte je štampan kao slika u ogledalu. Na ovaj način integrisana polistarska folija također služi kao prijenos rolne.

Prije prijenosa dizajna, boja mora biti suha inače bi se štampa mogla razmazati. Za ovo je potrebno od jednog do šest sati a zavisi od boje koja se koristi i uslova ambijenta. Isječene i odlepštjene skripte, ili dizajni, ispeglani su i raljepljeni na tekstil za 15 sekundi na 160°C. Postavljena rolna može se ukloniti nakon kratkog vremena hlađenja.



štampa
u ogledalu



isjecanje



guljenje na traci



uklonite foliju
i gotovo

POGODNE BOJE:
Solvent, Eko solvent

PROFIL
TTRN - Topli transfer na odjeću.
Određeni profili na zahtjev kupca

SUŠENJE ŠTAMPE
40-45 °C

USLOVI ISJECANJA
Oštrica: ugao 30 - 45°
Pritisak: nizak/srednji
Brzina: ≈40 cm/s

TRAKA
Traka nije potrebna.

USLOVI PRENOŠENJA
Temperatura: 160 °C
Vrijeme: 15 sekundi
Pritisak: srednji/visok

Guljenje dok je toplo,
hladno guljenje za
površine mekše na dodir.

POGODNI MATERIJALI:
Svetli tekstili od pamuka,
poliestera, mješane
tkanine. Nije pogodno za
obložene tekstile.

OTPORNOST PRANJA
60 °C otpornost pranja

PAKOVANJE
50 cm x 10 m
75 cm x 10 m & 25
150 cm x 25 m

Dodatno pakovanje na zahtjev.



Čuvati na hladnom i suvom mjestu, zaštićenom od uticaja svjetla. Savjetujemo vam da ne prekoračite predviđeni period upotrebe od 36 mjeseci. Tehničke specifikacije oslanjaju se na brojne testove i tehničke resurse. Zbog raznih mogućih uticaja tokom refiniranosti i upotrebe, specifikacije treba posmatrati kao referentne vrijednosti.

Preporučujemo prikladni test na originalnom materijalu. Pravno obvezujuća garancija specifičnih karakteristika ne može biti izvedena iz naših specifikacija.