



TRANSFER KATALOGUE



BANJA LUKA

Ive Andrića 28
78 000 Banja Luka
Bosna i Hercegovina

Telefon/Fax:
+387 (0) 51 212 401
+387 (0) 51 212 403
+387 (0) 51 212 439

info-bl@eko-ing.com

SARAJEVO

Nurudina Gackića 54
71000 Sarajevo
Bosna i Hercegovina

Telefon/Fax:
+387 (0) 33 203 569
+387 (0) 65 464 744

info-sa@eko-ing.com

AUTO OPEN CAP
3116 **presa**



COMBO DCH-600
2999 **presa**



COMBO MAX800-2
3116 **presa**



FLAT HEAT SHT-20LP1
1283 **presa**



MAX-20 HOVER auto
1196 **presa**



PLEUMATIC DOUBLE APDS15-20
732 **presa**



(otvaranje na magnet)

MAXARMOUR SHP-20LP4M
3003 **presa**



FLAT HEAT SHT-20LP1
1283 **presa**



SHP-20P 2MS
presa



TRANSFER POSTOLJE
619 presa



MP-70BA (1 šolja)
1284 presa



MPA-500B (5 u 1)
1022 presa



Kater 36 cm MT360

3105

kater



Kater 60 cm GC24-BSF

3002

kater



Kater 120 cm GC48-BSF

3117

kater



Kater 130 cm GC1310 RF

kater



KASICA BIJELA
keramika



KRIGLA za PIVO
22oz (zlatni rub)
keramika
1162

KRIGLA za PIVO 16oz
keramika

0,25l - 1160
0,50l - 1161



ŠOLJA 11oz U BOJI
(puna boja) keramika

1164 1167 1165 1169 1166



ŠOLJA 11oz BIJELA
keramika

1027



ŠOLJA BIJELA (SREBRNA)
keramika

1171



ŠOLJA 11oz BIJELA
(boja u rubu) keramika

1175 1173 1172 1174

ŠOLJA BIJELA (ZLATNA)
keramika

1170



ŠOLJA LOVERS
keramika

1176



TEGLICA S POKLOPCOM
keramika

FOREVER CLASSIC

OPIS

Heat transfer papir za štampanje i transfer na bijeli ili svijetlo obojeni tekstil, podloge za miša idr.

Samo za starije modele štampača u boji i laserskih štampača u boji sa silikonskim uljem.

MATERIJAL ZA ŠTAMPU

Bijeli i svijetlo obojeni tekstil ili materijal sa tekstilnom podlogom.

OSOBINE

- Otporno na pranje do 60°C
- Teško vidljiva pozadina
- Mekano
- Lagano se nanosi

DIMENZIJE

135 g/m²

DIN A4R, DIN A3, 8,5 x 11 inča, 11 x 17 inča.



FOREVER CLASSIC + UNIVERSAL

OPIS

Transfer papir za štampanje na svijetlo obojeni tekstili, podloge za miša idr..

MATERIJAL ZA ŠTAMPU

Bijeli i svijetlo obojeni tekstil ili materijal sa tekstilnom podlogom.

OSOBINE

- Otporno na pranje do 40°C
- Mekano
- Lagano se nanosi

DIMENZIJE

145 g/m²

DIN A4R, DIN A3 8,5 x 11 inča, 11 x 17 inča



FOREVER LASER-TRANSPARENT (No-Background)

OPIS

Ovo je novi samorezajući transfer papir za bijeli i svijetlo obojeni tekstil. Ne ostavlja bijelu pozadinu na neštampanom dijelu materijala.

MATERIJAL ZA ŠTAMPANJE

Bijeli ili svijetlo obojeni tekstil ili materijal sa tekstilnom podlogom

OSOBI NE

- Samorezajući
- Samo prijenos transfera
- Mekan
- Otporan na pranje do 40°C

DIMENZIJE

145 g/m²

DIN A4R, DIN A3, 8,5 x 11 inča, 11 x 17 inča



FOREVER LASER-DARK (NO-CUT)

OPIS

FOREVER Laser-Dark (No-Cut) je sistem dva papira. Ovaj sistem dozvoljava da se dobiju sjajne boje na materijalu i ima najbolje rezultate poslije pranja. Nakon štampanja dizajna na A-papir, presuje se zajedno sa B-papirom (odštampana slika okrenuta ka premazanom dijelu B-Media). Nakon odvajanja ova dva papira, dobije se bijela pozadina na slici kroz premazivanje papira, što ne samo da povećava neprozirnost na tamnim materijalima, nego i doprinosi povećanju otpornost na pranje. Kroz prošli korak, dizajn je već rezan i spreman za prenošenje. Posebna osobina ovog sistema je što ne ostaje nikakva pozadina na tekstilu.

Samo područja, gdje je toner prenesen na odjeću, rezultati mogu biti upoređeni sa sito štampom. Sama procedura je mnogo brža i efikasnija.

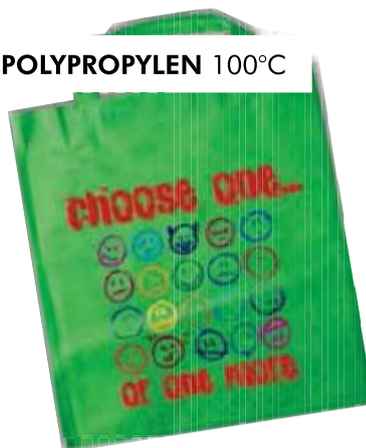
OSOBI NE A- PAPIRA I A- FOLIJE

- Bez rezanja - bez podrezivanja
- Veoma mekano
- Veoma otporno na pranje
- Perfektna nijansa boja
- Dostupno u formatima DIN A3, A4R i A4XL

MATERIJAL ZA ŠTAMPU

Pamuk, poliester, mješoviti materijal, najlon, svila, koža, teksas, idr.

POLYPROPYLEN 100°C



PAPIR 100°C



NYLON 150°C



FOREVER LASER-DARK (NO-CUT) FINISHING

DORADA SA PRESOVANOM I TRANSFER FLOCK FOLIJOM

Do sada, ukrašavanje tekstila sa metaliziranim folijama i flokom, mogli smo postići isključivo sa standardnim flex i flock folijama koje su limitirane na velike detalje. FOREVER Laser Dark (NoCut) Low Temp vam omogućava da najfinije detalje prenesete na tekstil i iste metalizirate ili završite sa flokom.

Prvi korak je da jednobojni dizajn uskladite sa bojom Floka ili Hot Stamp folija i prenesete na tekstil. U sljedećem koraku na prenešeni dizajn dekorirate sa jednom od 52 različite Hot stamp folije ili sa nekim od 15 različitih boja floka. Klasična ograničenja kod apliciranja flexa i floka su stvar prošlosti.



DORADA SA TRANSFER FLOCK LISTOM

Prvo, odaberite boju floka koju želite prenijeti na odjeću zatim odštampati dizajn u istoj boji na A finiishing foliju. Prilignite A foliju i B papir Low Temp licem na lice i stavite pod zagrijanu presu na 160 stepeni Celzija. Kad završite preslikač se prenosi na tekstil pri malom pritisku na presi i kratkom vremenu. Posljedni korak je da podesimo temperaturu na 200 stepeni Celzija i pojačamo pritisak na maksimum da bi utisnuli flock u dizajn. Ovom procedurom dobijamo perfektne rezultate transfera i dobru perivost. Ako radite dekoracije koje ne zahtijevaju pranje ova procedura se može raditi i na nižim temperaturama. Vlakna Floka utiskuju se samo u dizajn koji ste napravili, rezanje i čišćenje više vam nisu potrebni.



FOREVER LASER-DARK

FOREVER LASER-DARK (new generation)

OPIS

Neproziran bijeli transfer papir za štampanje na tamno obojeni tekstil,kožu,teksas, itd.

MATERIJAL ZA ŠTAMPU

Pamuk ,koža,teksas, itd.

KARAKTERISTIKE

- Oštre konture i visok kvalitet slike
- Visoka otpornost na pranje, ako se štampa pomoću mašina sa silikonskim uljem (60°C)

DIMENZIJE

220 g/m²

DIN A4R, DIN A3 8.5 x 11 inča, 11 x 17 inča



FOREVER MULTI TRANS

FOREVER MULTI TRANS SILVER & GOLD

OPIS

Neproziran bijeli transfer papir za štampanje Na tamno obojeni tekstil, kožu, teksas idr. Ovaj trasferni papir je razvijen posebno za mašine Bez silikonskog ulja zbog bol je otpornosti na pranje.

Ištampati crno i dobiti sivo ili zlatno ! Ovi proizvodi su pogodni i za Black&White, CMYK i CMYW Laser/LED štampače. Glavna razlika je u primjeni na: štampi i presi !

Tako, da je to sistem jednog papira. Nova inovacija Multi-Trans Silver i Multi-Trans Gold transfer papira je što rade na isti način , osim što štampaju jednobojni srebrnu ili zlatnu sliku na bilo koje boje tvrdih površina (uključujući crnu), npr: Keramika, akril, staklo, drvo...

MATERIJAL ZA ŠTAMPU

Keramika, akril, staklo, drvo

OSOBINE

Oštre konture I visok kvalitet slike
Otpornost na pranje do 60°C

DIMENZIJE

220 g/m²

DIN A4R, DIN A3 8.5 x 11 inča, 11 x 17 inča



FOREVER FINISHING WITH HOT STAMPING

ROKP73 Crvena GLITER
30cmx12m

2938



PB Magenta
30cmx12m

2932



VA Ljubičasta
30cmx12m

2934



K2 Metallic Crna
30cmx12m

2937



P1 Pink
30cmx12m

2933



HC Zlatna S
30cmx12m

2929



EF Matte Narandžasta
30cmx12m

2936



EF Crvena
30cmx12m

2930



S5 Silver
30cmx12m

2928



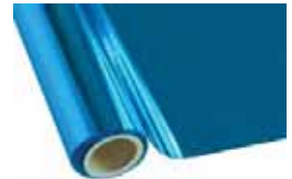
N1 Zelena
30cmx12m

2935



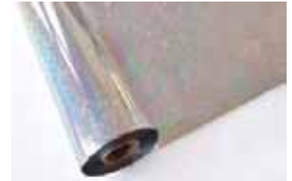
B3 Plava
30cmx12m

2931



SOKP73 Srebro GLITER
30cmx12m

2939



Sublimation papir
A3, A4

2214 2244



Printer OKI 711WT
A4, COLOR

2873



Termo tape

2204



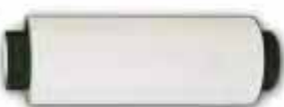
Toner OKI C711WT
(žuta,crvena ,plava,bijela)

2956 2957 2958 2959



Printer OKI 8431
A3, Color

1163



Application tape solvent

2217

Forever rip oki

3195



Application tape flock

2206

FLEXCUT



FlexCut je ekskluzivna toplotna transfer fleks rolna!

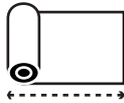
Dizajnirana za isjecanje ploterima. 100% poliuretanska FlexCut folija osigurava fine, elastične i otporne dizajne i jako je meka na dodir. Njena ljepljiva traka omogućava veoma lako isjecanje i brzo čišćenje.

KARAKTERISTIKE:

Na bazi vode PU
Klasa I
Debljina (bez trake): 60 μ
Perivost: 60 °C

Transfer temperatura: 165°C (330°F)
Transfer vrijeme: 17 sekundi.
Pritisak: Srednji/jak
Guljenje dok je vruće.

► PAKOVANJE



50 cm (19,7")	5 metara (5,45 yd)
50 cm (19,7")	10 metara (10,9 yd)
50 cm (19,7")	25 metara (27,3 yd)

► DOSTUPNE BOJE:



SLOJEVITE TOPLLOTNE TRANSFER SEF ROLNE

Kod slojevitih toplotnih transfer rolni bitno je prvo provjeriti površinu tkanine i biti siguran da će podnijeti visoku temperaturu i neku odbojnu supstancu. Ne preporučuje se fleks na flok, ali flok na fleks nije problem. Smanjite vrijeme za prve slojeve (3 do 4 sekunde). Koristite preporučeno podešavanje vremena za poslednji sloj.



METALFLEX



MetalFlex je 100% PU rolna.

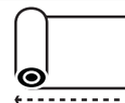
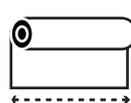
Svijetla, veoma rastezljiva s lijepim metalik efektom. Više nikada nećete morati brinuti o pranju metalik toplotne rolne jer vam MetalFlex daje odličnu otpornost pranja na 40°C.

KARAKTERISTIKE:

Otporna na toplotu PU
Thickness (without liner): 50 μ
Debljina (bez trake):
Perivost: 40 °C
Transfer temperatura: 160-170°C (330°F)
Transfer vrijeme: 17-15 sekundi
Pritisak: Srednji/ jak
Savjet- Sačekajte da se proizvod osuši 20 sekundi prije uklanjanja trake onda će pritisak dati sjajniji izgled.



► PAKOVANJE



49 cm (19,3") 5 metara (5,45 yd)

49 cm (19,3") 10 metara (10,9 yd)

49 cm (19,3") 25 metara (27.3 yd)

► DOSTUPNE BOJE



REFLEXCUT



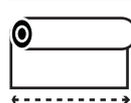
Jako vidljiva flex! ReflexCut veoma je tanka i rastezljiva reflektivna jako vidljiva rolna. Ovaj proizvod zadovoljava standard EN471 Klase 2.

KARAKTERISTIKE:

Thickness (without liner): 90 μ
Debljina (bez trake):
Perivost: 60°C
Transfer temperatura: 160-165°C (320 - 330°F)
Transfer vrijeme: 17-15 sekundi
Pritisak: Srednji
Guljenje dok je toplo.



► PAKOVANJE



50 cm (19,7") 5 metara (5,45 yd)

50 cm (19,7") 10 metara (10,9 yd)

50 cm (19,7") 25 metara (27.3 yd)

► DOSTUPNE BOJE



VELCUT EVO VELCUT PREMIUM

Velcut Evo je visoko kvalitetna flok rolna koja se topi na toploti za isjecanje ploterom. Potvrđeno je da je godinama bila najprodavanija. Jednostavna za sječenje i guljenje, poseduje širok spektar boja.

KARAKTERISTIKE:

Baza: vrućetopiva rolna
Ljepak: Na vodenoj bazi
Flok: Velcut Evo: vještačka svila viskoza.
Velcut premium: poliamid
Klasa I (bijela) klasa II (boje)
Debljina (bez trake): 500 μ
Perivost: 60 ° C
Transfer temperatura: 160-170°C (320-340°F)
Transfer vrijeme: 15-17 sekundi
Pritisak: slab/ srednji



PODEŠAVANJA ZA VELCUT

Linija isjecanja ne treba da se vidi na ljepljivoj liniji; ako se to dogodi, oštrica je postavljena preduboko. Oštrica treba da sječe vrućetopljivi sloj a ne flok sloj. Ako je oštrica postavljena na odgovarajući način možete sjeći glok čak i pod 45 uglom oštrice.

► PAKOVANJE



50 cm (19,7")	5 metara (5,45 yd)
50 cm (19,7")	10 metara (10,9 yd)
50 cm (19,7")	25 metara (27.3 yd)

POGODNA ZA SVE
STANDARDNE TEKSTILE



► DOSTUPNE BOJE VELCUT EVO



► VELCUT PREMIUM



EKO(1011) WHITE BASIC

3378



EKO(1021) TRANSPARENT BASIC

3379



EKO(2011) ADHESIVE GR BASIC

3380



EKO(5001) CATALYST BASIC

3382



EKO(5051) RETARDER WB

3381



EKO(6011) TRANSFER PAPER A3

3383



EKO(1012) TAO BLACK 2B

3384



EKO(5005) TAO FIX 180

3385



DTT hibridna tehnologija za proizvodnju preslikača spaja digitalni kvalitet otiska i postojanost sito štampe.

Svi mi koji se bavimo dekoracijom tekstila svesni smo koliko je komplikovano ili neisplativo raditi kolore u malim i srednjim tiražima. Razvijen je niz tehnologija koje djelimično mogu da odgovore zahtjevima tržišta. Neke od njih su DTG, laserski preslikači, štampa na floku, plastisol preslikači ili sublimaciona štampa. Svaka od ovih tehnologija ima specifičnu primjenu.

Glavni problem kod primjene različitih tehnologija balansiranje tri faktora: proizvodna cijena, kvalitet otiska i postojanost kod pranja. U praksi se pokazalo da digitalne tehnologije imaju najmanju otpornost na pranje, ali pružaju mogućnost za isplativu štampu malih tiraža. Sa druge strane dobro je poznato da je sito štampa izuzetno postojana i izdržljiva tehnologija i da je ona primarna tehnologija koja se koristi u procesu industrijske štampe tekstila. Druga prednost sito štampe je da je u suštini to jednostavna tehnologija sa niskim ulaganjima.

Tržištu je potrebna tehnologija koja pruža najbolje od oba svijeta: kvalitet digitalnog otiska i postojanost sita.

DTT hibridna tehnologija izrade preslikača daje mogućnost za izradu kolornih preslikača u rezolucijama do 1200x1200dpi koji su postojani na 60°C. Proces izrade je prilično jednostavan a mogućnost za grešku je svedena na minimum.

TRANSFER

KATALOGUE



BANJA LUKA

Ive Andrića 28
78 000 Banja Luka
Bosna i Hercegovina

Telefon/Fax:
+387 (0) 51 212 401
+387 (0) 51 212 403
+387 (0) 51 212 439

info-bl@eko-ing.com

SARAJEVO

Nurudina Gackića 54
71000 Sarajevo
Bosna i Hercegovina

Telefon/Fax:
+387 (0) 33 203 569
+387 (0) 65 464 744

info-sa@eko-ing.com