

STAMPA DTF UV LED

Direct To Film

Scopri un nuovo modo di stampare in digitale con la tecnologia DTF *Direct To Film*. Unendo le performance delle stampanti UV Mutoh XpertJet 461UF e 661UF e i film Decotrans A+B è possibile stampare loghi, grafica ed etichette creando design unici.

La stampa UV LED DTF consente di riprodurre la tua grafica preferita direttamente su pellicola e di trasferire su qualsiasi oggetto o superficie con una semplice pressione delle dita, senza alcun altro processo.

Facile e capace di durare più a lungo di qualsiasi adesivo tradizionale!

Colori vibranti ed effetti tridimensionali applicabili anche su superfici curve.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEL PRODOTTO

- ✔ Facile da stampare e applicare
- ✔ Film morbido al tatto
- ✔ Superficie lucida ed effetto 3D
- ✔ Resistente all'acqua e ai graffi
- ✔ Alta qualità e colori vividi
- ✔ Nessuna limitazione di dimensione e forma

APPLICAZIONI

- ✔ Superfici rigide
- ✔ Superfici irregolari e curve
- ✔ Può essere applicato su vetro, legno, metallo, resina, ceramica
- ✔ Non adatto al trasferimento su tessuti

PROCEDURA DI STAMPA MUTOH UV DTF

Creare 3 file separati (bianco, colori CMYK, varnish)

Caricare la pellicola Decotrans A e rimuovere la carta protettiva

La stampante Mutoh XpertJet 461/661UV stamperà prima il bianco, poi i colori CMYK e infine il varnish

A stampa ultimata sovrapporre la pellicola Decotrans B e far aderire le due superfici aiutandosi con una spatola

Tagliare e applicare



SPECIFICHE TECNICHE DELLE PELLICOLE DECOTRANS

PRODOTTO	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI
Pellicola stampabile (Film A)	PET trasparente adesivo Rivestito con carta protettiva	Fogli A3
Pellicola di posizionamento (Film B)	PET trasparente adesivo Può essere laminato manualmente	Fogli A3

POWERED BY
VerteLith



MCD
MUTOH
ITALY DISTRIBUTION CENTER
POWERED BY REIS ELETTRONICA

www.reis-mutoh.it
info@reis-mutoh.it

PRECAUZIONI



Condizioni operative: 19-28°C; umidità 40-60%. La conservazione a lungo termine a temperature e umidità elevate può danneggiare il rivestimento della pellicola di stampa)



Prima dell'uso controllare i lati stampati e non di Decotrans



Decotrans è impermeabile e offre maggiore resistenza ai graffi rispetto ai comuni adesivi



Conservazione: può essere collocato in un ambiente interno per 3 anni