

Description

Το χαρτί εξάχνωσης είναι ένα ειδικό χαρτί με επικάλυψη που έχει σχεδιαστεί για να συγκρατεί και να απελευθερώνει το μελάνι εξάχνωσης βαφής σε επιφάνειες. Το χαρτί εξάχνωσης της σειράς Microtec KNA είναι με σταθερή ποιότητα και υψηλό ποσοστό μεταφοράς άνω του 98%, μειώνει το κόστος παραγωγής με λιγότερη κατανάλωση μελανιού, εξοικονομεί χρήματα. Το χαρτί εξάχνωσης της σειράς KNA διαθέτει επίσης γρήγορο στέγνωμα και εξαιρετικές λεπτομέρειες εκτύπωσης.

Εφαρμογή για λευκό ή ανοιχτόχρωμο πολυεστέρα υψηλής ποιότητας, υλικό με περιεκτικότητα σε βαμβάκι $\leq 30\%$, κεραμικό & πλακάκι με επίστρωση εξάχνωσης, θήκη τηλεφώνου & μεταλλική πλάκα, επιθέματα ποντικιού, κορδόνι κ.λπ.

Υψηλό ποσοστό μεταφοράς

Το χαρτί εξάχνωσης KNA προσφέρει απόδοση ρυθμού μεταφοράς πάνω από 98%, διατηρώντας αληθινό χρώμα και ακρίβεια και μεγαλύτερη εξοικονόμηση μελανιού. Η παχύτερη επίστρωση του χαρτιού εξάχνωσης εμποδίζει τα μελάνια να διαρρεύσουν και περισσότερο μελάνι θα φτάσει στο υπόστρωμα. Θα έχετε εκπληκτικά, φωτεινά και καθαρά αποτελέσματα για κάθε έργο!

Χωρίς θραύση, Γρήγορο στέγνωμα

Η εκτυπωμένη εικόνα σας είναι σχεδόν στεγνή τη στιγμή που εκτυπώνεται, εξοικονομώντας χρόνο αναμονής και επιτρέποντάς σας να μεταβείτε απευθείας στη μεταφορά εξάχνωσης. Επιπλέον, το χαρτί μεταφοράς εξάχνωσης KNA μπορεί να εξοικονομήσει έως και 20% στο κόστος μελανιού σε σύγκριση με άλλα χαρτιά. Με τη χρήση λιγότερης μελάνης, θα ολοκληρώσετε περισσότερα έργα με περιορισμένο προϋπολογισμό.

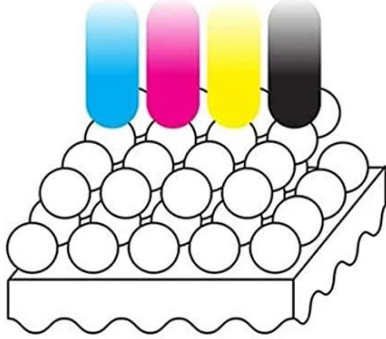
Εύχρηστος


[1] Εκτυπώστε την εικόνα με μελάνι εξάχνωσης και ελέγξτε τη ρύθμιση "Mirror Image".

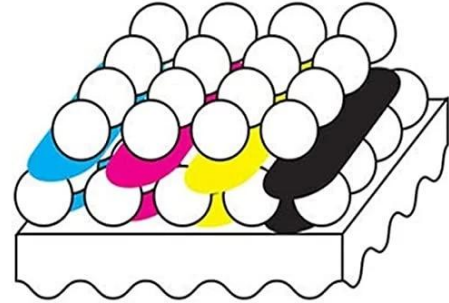
[2] Προσαρμόστε τη συνιστώμενη ρύθμιση πίεσης θερμότητας, τοποθετήστε τα κενά εξάχνωσης στη μηχανή θερμικής πρέσας.

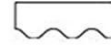
[3] Αφού ολοκληρωθεί η θέρμανση, ξεφλουδίστε το χαρτί μεταφοράς εξάχνωσης. Η μεταγραφή έγινε! Μέσα σε λίγα λεπτά μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια δική σας ιδέα.

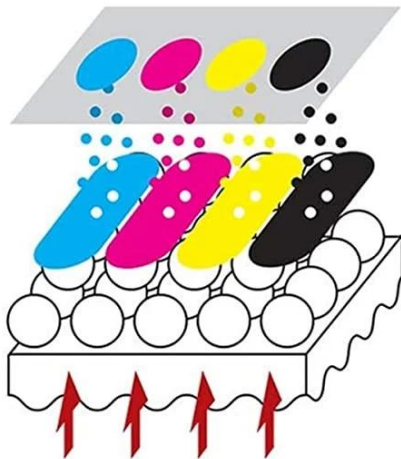
Microporous structure make higher transfer rate and instant dry



 Sublimation ink coloring, water, glycol



 High-quality raw base paper



Heat + Pressure



Polyester-coated hard substrates
Polyester-coated textiles



Work with sublimation ink and heat press.



Inkjet Printer



Sublimation Ink



Transfer with Heat Press



Light colored material with cotton content $\leq 30\%$



Not work with regular ink and iron.



Regular Ink



Transfer with Iron



NO result

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	KNA-120
Βάρος χαρτιού	120 γρ
Μέγεθος χαρτιού	A4 & A3
Ποσοστό μεταφοράς:	$\geq 98\%$
Ταχύτητα στεγνώματος	Γρήγορο στέγνωμα, 20 δευτερόλεπτα
Χαρτί πίσω	Χρυσό Α-υπο
Συσκευασία	100 φύλλα/τσάντα
Χαρτοκιβώτιο	30 σακούλες/Χαρτοκιβώτιο (μέγεθος A4)

Application

Εφαρμόστε για λευκό ή ανοιχτόχρωμο πολυεστέρα υψηλής ποιότητας, υλικό με περιεκτικότητα σε βαμβάκι ≤30%, κεραμικό και πλακάκι με επίστρωση εξάχνωσης, θήκη τηλεφώνου και μεταλλική πλάκα, επιθέματα ποντικιού, κορδόνι κ.λπ. Κάντε μοναδικά δώρα DIY στους φίλους ή την οικογένειά σας την Ημέρα της Μητέρας, Ημέρα του Πατέρα, Γενέθλια, Ημέρα των Ευχαριστιών, Πάσχα, Απόκριες, Χριστούγεννα, Ημέρα του Αγίου Βαλεντίνου ή Ημέρα Γάμου.

APPLY FOR WHITE OR LIGHT COLORED FABRIC



APPLY FOR COATED HARD SUBSTRATES

