

Forever Metallfolie "Hot Stamping Foil"

Opprinnelse: Forever-ots

Produktkode: 046

Tilgjengelighet: På fjernlager

Vekt: 0.00kg

Mål: 1,200.00cm x 30.00cm x 0.00cm



Pris: 186.25,-

Eks mva.: 149.00,-

Kort beskrivelse

Metallfolie for å gi ditt transferprint (laget med Laser Dark) en fantastisk og unik effekt!

Beskrivelse

Metallfolien finnes i 51 farger / effekter, og gir deg utrolig mange muligheter til å designe noe spektakulært på ditt transferprint.

Ferdigstille transfertrykket med "HOT STAMPING FOILS" (metallfolie).

Inntil nå har det kun vært mulig å få metalltrykk ved å bruke en metallfolie i skjæreplotteren. Du måtte da kjøpe en stor rull med en type metallfarge/effekt, og kutte ut designet med en skjæreplotter.

Små detaljer var vanskelig å lage i slik folie, så du var begrenset til større bokstaver, tall eller enkle design.

Forever Laser Dark (No-Cut) transferpapir kan enkelt bli metallisert, med den store fordelen at til og med de minste detaljene blir med!

1: Print den delen av designet du vil ha folie på (eller hele) i sort farge på A-papiret.

2: Press A-papiret sammen med B-papiret i og trykk det på ønsket overflate, i henhold til instruksjonen til Laser Dark papiret.

3: Fjern A-papiret etter at det er kjølt ned, legg på folien du ønsker (eller klipp den til for å passe kun der du ønsker) og dekk med "matt finish" / silikonpapir, og trykk en siste gang i varmpressa.

Og WOW, der har du en stilig og unik effekt, som kunden lett betaler ekstra for!

Usikker på hvilken folie du liker best?

Vi selger også "swatch-book" som er en vifte med et stykke av alle 52 foliene vi selger.

Denne er veldig grei å ha i butikken / på salgsrunden for å vise til kundene.

[Klikk her for å gå til "prøvearkboken" / swatch-book.](#)

Bruksanvisning

[Klikk her for å laste ned en PDF med oversikt over alle fargene/effektene det finnes av metallfolie.](#)

[Klikk her for å laste ned en PDF med bruksanvisning for Forever Laser-Dark \(No cut, No weed\) Low temp. \(SE PÅ SISTE SIDE FOR METALLFOLIE APPLIKASJON\).](#)

