

## Beschrijving

[DTF -film](#) Met semi-transparante kenmerken is bestand tegen hoge temperaturen voor het overbrengen van verschillende kleuren of soorten textiel. Verschillende maten van roll-formaat warmteoverdrachtsbladen uit de fabriek zijn geschikt voor allerlei textiel en is compatibel met zowel hot-peel als koude schil, afhankelijk van uw DTF-printertemperatuur.

Als een geavanceerde [DTF -film](#) Fabrikant, Microtec biedt films die gemakkelijk af te pellen en tegelijkertijd een complete afbeelding te blijven. Wat betreft breedte en lengte, op maat gemaakte opties zijn toegankelijk voor uw businessplan.

### Hoge duurzaamheid

Gemaakt van nieuwe nano-materialen, de film is wasbaar, krasbestendig en zacht zonder te kraken. Bovendien kan de langdurige kleur voorkomen van sepia.

### Poeder met non-stick

De film met een speciale laag is soepel zonder plakkerig buiten de afbeeldingen en warmtetransferring poeder gelijkmatig naar Textile.

### Heldere kleur

Met heldere lagen kan de film inkt dragen en heldere en levendige kleur behouden voor het overbrengen naar substraten.

### Milieuvriendelijke materialen

Handhaaf een exclusieve prestatie en voldoet aan de internationale vereisten voor milieubescherming.

## Specificatie

Product	Qty./ctn	Kartonmaat	G.W
30 cm breedte DTF -film Dubbele kant	0,3*100m/rol 2 rollen	32*29*15 cm	7,5 kg
50 cm breedte DTF -film Dubbele kant	0,5*100m/rol 2 rollen	52*29*15 cm	12,5 kg
60 cm breedte DTF -film Dubbele kant	0,6*100m/rol 2 rollen	62*29*15 cm	15 kg
120 cm breedte DTF -film Dubbele kant	1.2*100m/rol 2 rollen	122*29*15 cm	30 kg

## Sollicitatie

De full-colour graphics kunnen eenvoudig worden toegepast op de DTF-film, die uw bedrijf tot zijn volledige potentieel kan leiden in verschillende soorten stoffen, zoals nylon, katoen, chemische vezels, leer, denim, enz.

