

# TRANSFER LIGHT A3



DESCRIZIONE	Carta transfer per la personalizzazione di tessuti chiari	
SPECIFICHE	Transfer light è costituita da un <b>liner in carta naturale</b> di 115 g/m <sup>2</sup> con spessore di 122 µm, uno <b>strato poliolefinico</b> con spessore di 30 µm ed una <b>finitura polimerica</b> composita con spessore 8 µm.	
ATTREZZATURE	Stampante o copiatrice laser a colori + termopressa	
SUPPORTI	Cotone e tessuti naturali e sintetici bianchi o di colore chiaro. Tra i quali seta, raso, poliestere e lycra. Ideale per magliette, shopping bag e cappellini, anche con trame larghe.	

CARATTERISTICHE

Transfer light è molto ben macchinabile, garantisce, infatti, una buona resa sulla maggior parte delle stampanti e copiatrici laser a colori in commercio ed è ideale **anche per quelle che lavorano a temperature molto alte**. Ottima la qualità grafica del risultato. L'effetto finale risulta morbidissimo. **Ideale per le trame larghe.**

IMPIEGO		Inserire la carta transfer dal cassetto o dal by-pass della stampante laser impostando la funzione ultraspesante 1. Stampabile multicopia. <b>Stampare in modalità speculare.</b>
		<b>Posizionare</b> il lato stampato della carta transfer a contatto con il tessuto.
		<b>Pressa pneumatica:</b> 185°C per 18"-190°C per 15"-pressione 5atm <b>Pressa manuale:</b> 185°C per 18"-190°C per 15"-pressione medio-alta
		Allargare il tessuto, tirando contemporaneamente a destra e a sinistra in basso, così da facilitare lo stacco del liner in carta che deve essere rimosso immediatamente a caldo oppure dopo 2"-3" dal basso verso l'alto (direzione meno elastica del tessuto). Per le <b>trame larghe</b> attendere 6"-8" prima di procedere allo stacco.
		<b>Ripressare</b> per altri 10" con della velina antiadesiva per ottenere maggior brillantezza o con carta comune per una mano più morbida. Quindi <b>rimuovere a caldo</b> la velina o la carta.

AVVERTENZE	Il tessuto personalizzato è lavabile in lavatrice a 40°C. Stirare al rovescio o con una protezione per restituire brillantezza ai colori.	Conservare in luogo fresco e asciutto. Non esporre ai raggi solari. Se si osservano tali indicazioni il prodotto conserva inalterate le sue proprietà per almeno 2 anni.	STOCAGGIO
------------	---	--	-----------

Le informazioni riportate sulla scheda sono da considerarsi puramente indicative, in quanto fanno riferimento a test effettuati nei nostri laboratori e con attrezzature e materiali di nostra proprietà. È buona norma effettuare delle prove prima di ogni produzione. Siamo responsabili della sostituzione di eventuale materiale difettoso, ma non dei danni derivanti dall'utilizzo dello stesso.