

## DIGITAL EXTRA CLEAR

per cotone, poliestere e nylon |  
**supporto debolmente adesivo**

**DIGITAL EXTRA CLEAR** è un film trasparente in 100% PU. SUPER-MATT, MATT e GLOSS sono le tre versioni disponibili su poliestere non adesivo. Il materiale è consigliato solo per tessuti chiari, realizzati in cotone, poliestere e nylon. La stampa ed il taglio su questi articoli va eseguita in modo speculare perché non necessita il prelievo tramite application tape. Articolo molto sottile, morbido ed elastico, solo 45 micron di spessore, lavabile a 60 °C max.

## DIGITAL EXTRA CLEAR

for cotton, polyester and nylon |  
**with slightly adhesive support**

**DIGITAL EXTRA CLEAR** is 100% PU transparent film. SUPER-MATT, MATT and GLOSS are the three versions available on non adhesive polyester. The material is recommended only for clear fabrics, made of cotton, polyester and nylon. Mirror print and cut. Very thin, soft and elastic article, only 45 microns thickness, washable at max 60°C.

COMPOSIZIONE/ <b>COMPOSITION</b>	PU
SPESSORE/ <b>THICKNESS</b>	45 MICRONS
SUPPORTO/ <b>CARRIER</b>	POLYESTER
ASPETTO/ <b>COATING</b>	OPACO, LUCIDO E SUPER OPACO/ <b>MATT, GLOSS AND SUPERMATT</b>
<b>PLOTTER</b>	ROLAND VS-640 - SP-300
PROFILO COLORE/ <b>SUPPORT TYPE</b>	GENERIC VINYL II - TTRH
QUALITA' DI STAMPA/ <b>QUALITY OF PRINTING</b>	STANDARD
MODO OPERATIVO/ <b>MODE</b>	STAMPA E TAGLIO/ <b>PRINT AND CUT</b>
GESTIONE COLORE/ <b>COLOR MENAGMENT</b>	SIGN&DISPLAY - MAX IMPACT
TEMPERATURA SCRITTURA/ <b>HEATHER PRINTING</b>	40°C
TEMPERATURA ASCIUGATURA/ <b>DRYER</b>	42°C
<b>LAMA/BLADE</b>	STANDARD 45° (LAMROLI005)
PRESSIONE LAMA/ <b>PRESSURE BLADE</b>	50 GF
<b>OFFSET</b>	0,250 MM
DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO/ <b>MINIMUM SIZE OF CUT</b>	1,5 CM
<b>TEMPERATURA APPLICAZIONE/TEMPERATURE</b>	160°C
TEMPO DI APPLICAZIONE/ <b>TIME</b>	15 SEC
RIMOZIONE SUPPORTO/ <b>REMOVE SUPPORT</b>	SEMI-CALDO/ <b>SEMI-HOT</b>
PRESSIONE APPLICAZIONE/ <b>PRESSURE</b>	MEDIA/ <b>MEDIUM (3-4 BAR)</b>



25mtl x 50cm	25mtl x 75cm	25mtl x 150cm
Rotoli sottometrati/Cut metre	Rotolo intero Full roll	
Rotolo intero/Full roll		

## CONSIGLI DI UTILIZZO

-Nella fase di **SPELLICOLAMENTO**, eliminare il materiale in eccesso tenendo la mano appoggiata al supporto per evitare il distaccamento di piccoli particolari.  
-Nella fase di **APPLICAZIONE** dopo aver pressato la stampa come da scheda tecnica consigliamo di rimuovere il supporto e ripressare la stampa per altri 5/10 secondi, coprendola con una carta siliconata, per assicurare una maggiore resistenza ai lavaggi.

## INDICATIONS

-During the **FILM PEELING** phase, remove the material in excess by the hand resting on the support and apply gentle pressure towards the outside.  
-During the **PRINT APPLICATION** phase, after having the print pressed as specified in the technical data sheet, we suggest to remove the support and to press the print again for another 5 or 10 seconds, covering it with silicon paper, in order to assure a greater resistance to washing.

N.B. I seguenti dati tecnici sono i risultati dei nostri laboratori, consigliamo, in ogni caso, di effettuare dei test prima di iniziare la produzione. Vi consigliamo anche di non riporre i materiali in luoghi umidi o con temperature elevate. Il prodotto da noi sviluppato può subire variazioni al fine di migliorare lo stesso.

PLS NOTE. The following technical data are the result of our laboratory studies. We suggest, anyway, to do small trials before starting with production. We also suggest not to stock the materials in moist or high temperature rooms. Our materials could have improvements through time.