

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



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