

UVIPRINT

per cotone e poliestere | **support adesivo**

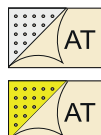
UVIPRINT è la nostra nuova proposta per la nuova tecnologia UV. Con caratteristiche simili al nostro articolo di punta (Digital Invite Light) si presta ad essere stampato con inchiostri UV di nuova generazione.

UVIPRINT

for cotton and polyester | **with adhesive support**

UVIPRINT is our new solution for users of the new UV technologies.

COMPOSIZIONE/ COMPOSITION	PU
SPESSORE/ THICKNESS	90 MICRONS
SUPPORTO/ CARRIER	POLYESTER
ASPETTO/ COATING	OPACO/ MATT
PLOTTER	ROLAND UV LEC-330
PROFILO COLORE/ SUPPORT TYPE	GENERIC VINYL II
QUALITA' DI STAMPA/ QUALITY OF PRINTING	ALTA QUALITA'/ HIGH QUALITY
GESTIONE COLORE/ COLOR MENAGMENT	COATED FOGRA 39
LAMA/BLADE	STANDARD 45° (LAMROL1005)
PRESSIONE LAMA/ PRESSURE BLADE	50/70 GF
OFFSET	0,250 MM
DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO/ MINIMUM SIZE OF CUT	2 CM
TEMPERATURA APPLICAZIONE/ TEMPERATURE	150°C
TEMPO DI APPLICAZIONE/ TIME	12 SEC
RIMOZIONE SUPPORTO/ REMOVE SUPPORT	CALDO/ HOT
PRESSIONE APPLICAZIONE/ PRESSURE	MEDIA/ MEDIUM (3-4 BAR)



25mtl x 50cm	25mtl x 75cm	25mtl x 150cm
Rotoli sottometrati/Cut metre	Rotolo intero Full roll	
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 **PRELIEVO** della stampa consigliamo di utilizzare il nostro Application Tape e di prelevarla al rovescio girando il foglio di lavoro e rimuovendo il supporto, non l'Application Tape.
- 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 **PICKING OFF THE PRINT** phase, use our Application Tape. We also suggest picking off the print upside down, turning the worksheet and removing the support, not the Application Tape.
- 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.