

YUPOBLUE®

PER LA STAMPA COMMERCIALE
IN HP INDIGO.

Certified for
HP Indigo

2000-2020
20
YEARS
ANNIVERSARY


YUPO®



APPENDINO PORTA
YUPOBLUE YPI 350



MENU
YUPOBLUE YPI 250



YUPOBLUE® - CARTA CERTIFICATA PER SISTEMI DI STAMPA HP INDIGO

Per soddisfare le necessità creative del mercato con materiali di alta durabilità, YUPO Blue: YPI è la soluzione ideale per i sistemi di stampa HP Indigo. Con una sua maggiore resistenza ai graffi e una migliore adesione dell'inchiostro, il nuovo YPI offre possibilità innovative anche per le applicazioni più difficili. YPI è stato ideato e certificato per il sistema di stampa HP Indigo, assicurando compatibilità e stampe perfette.

APPLICAZIONI

- Biglietti da visita
- Menu
- Targhette
- Volantini
- Cataloghi
- Opuscoli
- Fotolibri

PROPRIETÀ

- Certificato per i sistemi di stampa HP Indigo Serie 2, 3 & 4
- 100% resistente all'acqua
- Stabile dimensionalmente
- Resistente agli strappi
- Resistente ai graffi
- Bianco brillante
- Nessuna patinatura necessaria prima della stampa
- Riciclabile

INDICAZIONI

Applicando uno strato di vernice o mediante la laminazione, si ottiene una protezione in più per le applicazioni più esigenti.

Prima della produzione definitiva, è opportuno eseguire un test per accertarsi che il prodotto sia adatto all'applicazione finale.

TIPO YUPOBLUE	SPESSORE μm	GRAMMATURA g/m^2	BOBINE $\text{mm} \times \text{m}$	ANIMA mm	FOGLI $\text{mm} \times \text{mm}$	UNITÀ per risma	METODI DI STAMPA
YPI 150	150	115,5	1370 x 50 1600 x 50	76 76	460 x 320 520 x 720	250	HP Indigo
YPI 200	200	158,0	1370 x 50 1600 x 50	76 76	460 x 320 520 x 720	125	HP Indigo
YPI 250	250	200,0	1370 x 50 1600 x 50	76 76	460 x 320 720 x 520	125	HP Indigo
YPI 300	300	234,0			460 x 320 720 x 520	125	HP Indigo
YPI 350	350	276,5			460 x 320 720 x 520	100	HP Indigo
YPI 400	400	319,0			460 x 320 720 x 520	100	HP Indigo

La direzione della fi bra è parallela alla prima misura indicata.



YUPO Europe GmbH
WILLSTÄTTERSTR. 30 | 40549 DÜSSELDORF
TEL. +49 211-520 54 30 | WWW.YUPO.EU

