

SYMBOL FREELIFE SATIN DIGITAL FOR HP INDIGO®

Carte e cartoncini tripatinati con finitura Satin certificati FSC®. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. e da un elevato contenuto di fibre di riciclo (almeno il 40%) certificate FSC®. Prodotti certificati per la stampa su macchine HP Indigo®.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
32X46,4	LL	115 130 150 170
33X48,2	LL	115 130 150 170
46,4X32	LC	200 250 300 350
48,2X33	LC	200 250 300 350 400
53X75	LL	200 250 300 350 400
75X53	LC	130 150 170

GRAMMATURA	SPESSORE	OPACITÁ	RUVIDITÁ	CARICO DI RO	TTURA
ISO 536	ISO 534	ISO 2471	ISO 8791-2	ISO 1924	'
g/m²	μm	%	ml/min	kN/m	
	± 5%			long ± 10%	trasv ± 10%
115 ± 3%	94	94 ± 2	20 ± 10	4,6	3,5
130 ± 3%	105	95 ± 2	20 ± 10	5,2	4
150 ± 3%	125	97 ± 2	20 ± 10	6	4,6
170 ± 3%	145	-	20 ± 10	6,8	5,2
200 ± 4%	174	-	20 ± 10	7,3	5,7
250 ± 5%	233	-	25 ± 10	-	-
300 ± 5%	285	-	25 ± 10	-	-
350 ± 5%	343	-	25 ± 15	-	-
400 ± 5%	324	-	25 ± 15	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco ISO 2470 (R457) - 103% \pm 2 Umidità Relativa 50% \pm 5 rif. TAPPI 502-98

Certified for **HP Indigo**













Vista la rilevante presenza di riciclo nell'impasto, possono verificarsi lievi variazioni di tinta tra una produzione ed un'altra. Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

NOTE

CERTIFICAZIONE

CONNOTAZIONI

HP INDIGO

SCHEDA DI PRODOTTO DHP/1F8 - 1K0 Aggiornamento 11/2020 Revisione n° 07



SYMBOL FREELIFE GLOSS DIGITAL FOR HP INDIGO®

Carte e cartoncini tripatinati con finitura Gloss certificati FSC®. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. certificata FSC® e da un elevato contenuto di fibre di riciclo (almeno il 40%). Prodotti certificati per la stampa su macchine HP Indigo®.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
32X46,4	LL	115 130 150 170
33X48,2	LL	130 150 170
46,4X32	LC	200 250 300 350 400
48,2X33	LC	200 250 300 350
53X75	LL	200 250 300 350 400
75X53	LC	130 170

GRAMMATURA	SPESSORE	OPACITÁ	LUCIDO	CARICO DI RO	OTTURA
ISO 536	ISO 534	ISO 2471	ISO 8254-2	ISO 1924	
g/m²	μm	%	%	kN/m	
	± 5%			long ± 10%	trasv ± 10%
115 ± 3%	81	93 ± 2	73 ± 10	4,5	3,4
130 ± 3%	92	94 ± 2	73 ± 10	5,1	3,8
150 ± 3%	107	95±2	73 ± 10	5,9	4,4
170 ± 3%	122	95±2	73 ± 10	6,7	5
200 ± 4%	142	-	73 ± 10	7,1	5,5
250 ± 5%	185	-	73 ± 10	-	-
300 ± 5%	228	-	73 ± 10	-	-
350 ± 5%	280	-	73 ± 10	-	-
400 ± 5%	324	-	73 ± 10	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco ISO 2470 (R457) - $103\% \pm 2$ Umidità Relativa $50\% \pm 5$ rif. TAPPI 502-98

CERTIFICAZIONE HP INDIGO

CONNOTAZIONI

Certified for **HP Indigo**













Vista la rilevante presenza di riciclo nell'impasto, possono verificarsi lievi variazioni di tinta tra una produzione ed un'altra. Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

NOTE

SCHEDA DI PRODOTTO DHP/1F8 - 1K0 Aggiornamento 11/2020 Revisione n° 07



SYMBOL CARD ECO100 PW DIGITAL FOR HP INDIGO®

Cartoncini con impasto costituito da cellulose riciclate patinati su un lato a doppia lama con finitura Satin, certificati FSC*. Disponibile nel colore Premium White. Symbol Card ECO100 PW Digital for HP Indigo* è certificato su entrambi i lati per i processi di stampa HP Indigo*.

DESCRIZIONE

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
46,4X32	LC	300 360
53X75	LL	300 360





GRAMMATURA	SPESSORE	RUVIDITÁ*	RIGIDITÁ TABI	ER 15°
ISO 536	ISO 534	ISO 8791-2	ISO 2493	
g/m²	μm	ml/min	mN	
	±5%		long ± 10%	trasv ± 10%
300 ± 5%	355	320 ± 50	200	125
360 ± 5%	430	320 ± 50	290	190

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco - ISO 2470 (R457) - 103% ± 2 Umidità Relativa 50% ± 5 rif. TAPPI 502-98 * Lato non patinato

Certified for **HP Indigo**

CERTIFICAZIONE HP INDIGO

CONNOTAZIONI











Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

NOTE



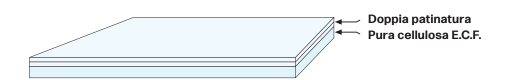
SYMBOL CARD TWO SIDE DIGITAL FOR HP INDIGO®

Cartoncini con impasto di pura cellulosa E.C.F. patinati su un lato a doppia lama (SBS) con finitura Satin, certificati FSC®. Disponibile nel colore Premium White. Symbol Card Two Side Digital for HP Indigo® è certificato su entrambi i lati per i processi di stampa HP Indigo®.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO FIBRA GRAMMATURA 46,4X32 LC 270 300 48,2X33 LC 330 53X75 LL 330



315

195

GRAMMATURA	SPESSORE	RUVIDITÁ*	RIGIDITÁ TABER 15°		
ISO 536	ISO 534	ISO 534 ISO 8791-2 ISO 2493			
g/m²	μm	ml/min	mN		
	± 5%		long ± 10%	trasv ± 10%	
270 ± 5%	325	275 ± 20	190	115	
300 ± 5%	360	275 ± 20	233	150	

 275 ± 20

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco - ISO 2470 (R457) - 104% ± 2 Umidità Relativa 50% ± 5 rif. TAPPI 502-98 * Lato non patinato

CERTIFICAZIONE HP INDIGO

Certified for **HP Indigo**

 $330 \pm 5\%$





400







CONNOTAZIONI

Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta. NOTE



SYMBOL TATAMI DIGITAL FOR HP INDIGO®

Carte e cartoncini ad alto spessore, patinati su entrambi i lati con finitura Matt, certificati FSC. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. Disponibile nel colore Bianco e Avorio.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
75X53	LC	135
53X75	LL	250

GRAMMATURA	VSA	OPACITÁ	RUVIDITÁ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 534	ISO 2471	ISO 8791-2	ISO 1924	
g/m²	cm³/g	%	ml/min	kN/m	
				long ± 10%	trasv ± 10%
135 ± 3%	1,27	96 ± 2	55 ± 20	8,2	5,7
250 ± 5%	1,30	-	55 ± 20	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco (col. White) ISO 2470 (R457) - 97% \pm 2 Grado di bianco (col. Ivory) ISO 2470 (R457) - 85% \pm 2 Umidità Relativa 50% \pm 5 rif. TAPPI 502-98

Certified for **HP Indigo**

CERTIFICAZIONE HP INDIGO

CONNOTAZIONI











Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta. NOTE