

# CAST COATED FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta cast coated ad elevato grado di bianco e di lucido, esente da legno e compatibile HP Indigo®.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	%	m	
				long	trasv
80 ± 3%	88 ± 5%	95	89	> 6500	> 3500

Adesivo acrilico permanente con speciali caratteristiche anti bleeding e di resistenza allo shock termico. Approvato per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	+ 5	- 10	+ 80

Carta kraft bianca patinata monosiliconata, il retro può essere con o senza retrotaglio (distanza di 33mm +/-2mm).

GRAMMATURA	SPESSORE	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	N/15mm	
			long	trasv
82	85	82 ± 2	65	35



Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

### DESCRIZIONE FRONTALE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

### DESCRIZIONE ADESIVO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

### DESCRIZIONE PROTETTIVO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

### CONNOTAZIONI

### NOTE

# CAST COATED FOR HP INDIGO®

Cast Coated è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Indicato per la realizzazione di etichette di qualità, specialmente per il settore enologico. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner. Buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. La superficie macroporosa richiede l'utilizzo di inchiostri di tipo ad essiccazione ossidativa. Buona la resa cromatica e tonale. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) per una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo.

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltrechè alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni.

## SHELF LIFE

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.



# FEDRIGONI

## SELF-ADHESIVES

### PATTY MATT FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta patinata bianca opaca esente da legno, certificata FSC® e compatibile con HP Indigo®.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	%	kg/15mm	
				long	trasv
90	88	93	91	8,6	4,7

Adesivo acrilico permanente con speciali caratteristiche anti bleeding e di resistenza allo shock termico. Approvato per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	+ 5	- 10	+ 80

Carta kraft bianca patinata monosiliconata, la costruzione può essere prodotta con o senza retrotaglio (a distanza di 33mm +/-2mm).

GRAMMATURA	SPESSORE	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	N/15mm	
			long	trasv
82	85	82 ± 2	65	35



Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

#### DESCRIZIONE FRONTALE

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### DESCRIZIONE ADESIVO

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### DESCRIZIONE PROTETTIVO

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### CONNOTAZIONI

#### NOTE

# PATTY MATT FOR HP INDIGO®

Patty Matt è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Ideale per stampe multicolore dove è richiesta una elevata definizione e un buon dettaglio dell'immagine. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) per una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo.

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltrechè alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni.

## SHELF LIFE

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.



# FEDRIGONI

## SELF-ADHESIVES

### PATTY PRINT FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta patinata bianca esente da legno con grado medio di lucido, certificata FSC® e compatibile con HP Indigo®.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	OPACITA	LUCIDO	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 2471	T 480	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	%	%	Kg/15mm	
					long	trasv
80	65	95	88	65	5,4	3,7

Adesivo acrilico modificato in emulsione acquosa. Disponibile nelle tipologie: permanente (Supertack), removibile e riposizionabile per il settore "figurine". Tutti gli adesivi sono approvati per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	+ 5	- 10	+ 80
REMOVIBILE		0,5	+ 5	- 10	+ 80
RIPOSIZIONABILE		5	+ 5	- 20	+ 100
EXTRAPERMANENTE	> 12	> 9	+ 5	- 10	+ 80

Carta kraft bianca patinata monosiliconata. La costruzione può essere prodotta con o senza retrotaglio (a distanza di 33mm+/-2mm) sul liner.

GRAMMATURA	SPESSORE	OPACITA	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	N/15mm	
			long	trasv
82	85	84	70	40



Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

#### DESCRIZIONE FRONTALE

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### DESCRIZIONE ADESIVO

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### DESCRIZIONE PROTETTIVO

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

#### CONNOTAZIONI

#### NOTE

# PATTY PRINT FOR HP INDIGO®

Patty Print è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Ideale per stampe multicolore dove è richiesta un'elevata definizione ed un buon dettaglio dell'immagine. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R.); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) ad una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo.

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltreché alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni.

## SHELF LIFE

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.



# FEDRIGONI

## SELF-ADHESIVES

# PO FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Film di poliolefina bianco opaco per stampa digitale e compatibile HP Indigo®. Disponibile nella versione Bianco Opaco.

	GRAMMATURA	SPESSORE
	ISO 536	ISO 534
	g/m <sup>2</sup>	µm
PO	115 ± 10%	178 ± 10%

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Adesivo acrilico permanente con alto grado di trasparenza. Approvato per il contatto indiretto sui prodotti alimentari e per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

**DESCRIZIONE**  
**ADESIVO**

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	- 5	- 40	+ 120

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Carta kraft bianca patinata monosiliconata. La costruzione può essere prodotta con o senza retrotaglio (a distanza di 33mm+/-2mm) sul liner.

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

GRAMMATURA	SPESSORE	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	N/15mm	
		long	trasv
135	135	110	65

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

**NOTE**

# PO FOR HP INDIGO®

PO for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Ideale per stampe multicolore dove è richiesta una elevata definizione e un buon dettaglio dell'immagine. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) per una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo.

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltrechè alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni.

## SHELF LIFE

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.



# PP BIANCO LUCIDO FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Polipropilene bianco lucido top coated. Compatibile HP Indigo®.

	GRAMMATURA	SPESSORE
	ISO 536	ISO 534
	g/m <sup>2</sup>	µm
PP BIANCO LUCIDO	58 ± 10%	60 ± 10%

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Adesivo acrilico permanente con alto grado di trasparenza. Approvato per il contatto indiretto sui prodotti alimentari e per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	- 5	- 40	+ 120

**DESCRIZIONE**  
**ADESIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Carta kraft bianca patinata monosiliconata. La costruzione può essere prodotta con o senza retrotaglio (a distanza di 33mm+/-2mm) sul liner.

GRAMMATURA	SPESSORE	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	N/15mm	
		long	trasv
135	135	110	65

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

**NOTE**

# PP BIANCO LUCIDO FOR HP INDIGO®

PP Bianco Lucido for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Ideale per stampe multicolore dove è richiesta una elevata definizione e un buon dettaglio dell'immagine. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) per una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo. Senza ftalati secondo la normativa REACH/SVHC LIST. Ultimo aggiornamento 2015/863 (RoHS 3).

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltrechè alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni. Prodotto esente da ftalati deliberatamente aggiunti (può contenere alcune tracce dovute al processo produttivo).

## SHELF LIFE

Prodotto esente da ftalati deliberatamente aggiunti (può contenere alcune tracce dovute al processo produttivo).

## WARNING

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.



### PP TRASPARENTE LUCIDO FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE PREMIUM DIGITAL SHEET COLLECTION

Polipropilene trasparente lucido top coated compatibile con HP Indigo®.

	GRAMMATURA	SPESSORE
	ISO 536	ISO 534
	g/m <sup>2</sup>	µm
PP TRASPARENTE LUCIDO	55 ± 10%	60 ± 10%

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Adesivo acrilico permanente con alto grado di trasparenza. Approvato per il contatto indiretto sui prodotti alimentari e per la sicurezza del giocattolo, norma europea UNI EN 71.

TIPO DI ADESIVO	TACK	COESIONE MIN.	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	TEMPERATURA MIN. DI ESERCIZIO	TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	- 5	- 40	+ 120

**DESCRIZIONE**  
**ADESIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Carta kraft bianca patinata monosiliconata. La costruzione può essere prodotta con o senza retrotaglio (a distanza di 33mm+/-2mm) sul liner.

GRAMMATURA	SPESSORE	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	N/15mm	
		long	trasv
135	135	110	65

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

Fabbricazioni speciali per formati e/o altri adesivi disponibili su richiesta.

**NOTE**

# PP TRASPARENTE LUCIDO FOR HP INDIGO®

PP Trasparente Lucido for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. Ideale per stampe multicolore dove è richiesta una elevata definizione e un buon dettaglio dell'immagine. Si consiglia sempre di testare l'applicazione finale del prodotto autoadesivo sul supporto prescelto nelle condizioni di utilizzo finale prima dell'uso. A tale scopo, possono essere offerti fogli campione su richiesta. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità tra supporti, stampanti e inchiostri prima dell'uso.

## UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa digitale liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. Il prodotto autoadesivo richiede condizioni di temperatura e umidità relativa stabili (20-22 °C e 50-55% U.R); per un corretto stoccaggio si consiglia di impilare i fogli (su paletta) per una altezza massima di 1 metro e di non sovrapporre i bancali. Qualora si renda necessario tagliare i fogli per la stampa, si consiglia l'utilizzo di una lama di ghigliottina molto affilata con un angolo prossimo a 20°, tagliando mazze di altezza non superiore a 3 cm, e tarando al minimo la pressione del pressino al fine di evitare debordo di adesivo. Senza ftalati secondo la normativa REACH/SVHC LIST. Ultimo aggiornamento 2015/863 (RoHS 3).

## INDICAZIONI GENERALI

La vita di un prodotto autoadesivo è strettamente legata, oltrechè alle condizioni di stoccaggio, alla natura degli adesivi e dei materiali frontali impiegati. Nelle condizioni di immagazzinamento consigliate, per l'adesivo permanente viene garantita una durata di 2 anni.

## SHELF LIFE

Prodotto esente da ftalati deliberatamente aggiunti (può contenere alcune tracce dovute al processo produttivo).

## WARNING

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato. Le informazioni sulle caratteristiche fisico-chimiche e sui valori in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili e non costituiscono una garanzia. Sono intesi solo come fonte di informazioni e sono forniti senza garanzia e non costituiscono una garanzia. I clienti sono pregati di determinare autonomamente, prima dell'uso, l'idoneità di questo materiale al loro uso specifico. Tutti i dati tecnici sono soggetti a modifiche. Tutti i prodotti Fedrigoni sono venduti soggetti a termini e condizioni di vendita. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rappresentante commerciale Fedrigoni di riferimento. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera di questo documento, prevarrà la versione inglese.

