

# FEDRIGONI

## SELF-ADHESIVES

### ARENA EXTRA WHITE ROUGH FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta naturale bianca di pura cellulosa ECF, compatibile con HP Indigo® e certificata FSC®, caratterizzata da una superficie ruvida. Disponibile in 90g.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	RUVIDITA'	OPACITA'	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 8791-2	ISO 2471	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	ml/min	%	
90 ± 3%	122	110% ± 2%	600 ± 20%	secco	umido
				92 ± 2	90 ± 2

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

**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).

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

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# ARENA EXTRA WHITE ROUGH FOR HP INDIGO®

Arena Extra White Rough for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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 digitali liquid toner; buoni risultati nelle principali lavorazioni di taglio e fustellatura. La superficie macroporosa richiede l'utilizzo di inchiostri di tipo ad essiccazione ossidativa.

## INDICAZIONI GENERALI

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.

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

### ARENA IVORY ROUGH FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta naturale avoriata di pura cellulosa ECF, compatibile con HP Indigo® e certificata FSC®, caratterizzata da una superficie ruvida.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	RUVIDITÀ	OPACITÀ
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 8791-2	ISO 2471
g/m <sup>2</sup>	µm	%	ml/min	%
90 ± 3%	122	72% ± 2%	600 ± 20%	88,5 ± 2

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

**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).

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

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# ARENA IVORY ROUGH FOR HP INDIGO®

Arena Ivory Rough for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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 digitali 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

### COROLLA FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta naturale bianca vergata di pura cellulosa ECF, compatibile con HP Indigo® e certificata FSC®. Disponibile nella tinta White.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	%	KN/m	
				long	trasv
80	104	105	86	4,1	2,9

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
	FTM 9	FTM 8			
	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	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

# COROLLA FOR HP INDIGO®

Corolla for HP Indigo® 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 digitali 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

### FREELIFE CENTO FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta riciclata di elevata qualità con finitura liscia, compatibile con HP Indigo®, prodotta con il 100% fibre di riciclo, certificata FSC®. Disponibile in 80g e in Premium White.

GRAMMATURA	SPESSORE	RUVIDITÀ	OPACITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 8791-2	ISO 2471	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	ml/min	%	long ± 10%	trasv ± 10%
80 ± 3%	96	180 ± 50	90 ± 2	5	2,2

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

**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).

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

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# FREELIFE CENTO FOR HP INDIGO®

Freelife Cento for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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.

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

### FREELIFE MERIDA FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta di qualità marcata a feltro compatibile con HP Indigo®. Ottenuta con il 55% di pura cellulosa ecologica certificata FSC®, il 40% di fibre di riciclo e il 5% di fibre di cotone. Disponibile nella tinta White.

GRAMMATURA	SPESSORE	CARICO DI ROTTURA		RIGIDITÀ TABER 15°	
ISO 536	ISO 536	ISO 1924		ISO 2493	
g/m <sup>2</sup>	µm	kN/m		mN	
		long ± 10%	trasv ± 10%	long ± 10%	trasv ± 10%
100 ± 3%	143	7	3,2	30	18

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

# FREELIFE MERIDA FOR HP INDIGO®

Freelife Merida for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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

### NATURE TOUCH CLASS FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta naturale con finitura liscia compatibile con HP Indigo®, di pura cellulosa ECF, certificata FSC®. Lo speciale trattamento Touch Class® conferisce un'elevata resistenza alle impronte, all'olio e all'acqua. Disponibile in 95g nella tinta White.

GRAMMATURA	SPESSORE	RIGIDITÀ TABER 15°		CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2493		ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	mN		kN/m	
		long ± 10%	trasv ± 10%	long ± 10%	trasv ± 10%
95 ± 3%	120	7	3	6,8	3,3

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

**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).

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

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# NATURE TOUCH CLASS FOR HP INDIGO®

Nature Touch Class for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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.

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

### SYMBOL FREELIFE GLOSS FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carte tripatinate su entrambi i lati con finitura Gloss, compatibile con HP Indigo®, certificati FSC®. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. e da un elevato contenuto di fibre di riciclo (almeno il 40%) certificate FSC®.

GRAMMATURA	SPESSORE	LUCIDO	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 8254-2	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	long ± 10%	trasv ± 10%
90 ± 3%	68,4	73 ± 10	3,5	2,7

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

**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).

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

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# SYMBOL FREELIFE GLOSS FOR HP INDIGO®

Symbol Freeliflife Gloss for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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

### SYMBOL FREELIFE SATIN FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carte tripatinate su entrambi i lati con finitura Satin, compatibile con HP Indigo®, certificati FSC®. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. e da un elevato contenuto di fibre di riciclo (almeno il 40%) certificate FSC®.

GRAMMATURA	SPESSORE	RUVIDITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 8791-2	ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	ml/min	long ± 10%	trasv ± 10%
90 ± 3%	79,2	40 ± 20	3,7	2,8

#### DESCRIZIONE FRONTALE

**CARATTERISTICHE  
TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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

#### 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).

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

#### DESCRIZIONE PROTETTIVO

**CARATTERISTICHE  
TECNICHE**  
Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



#### CONNOTAZIONI

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

#### NOTE

# SYMBOL FREELIFE SATIN FOR HP INDIGO®

Symbol Freeliflife Satin for HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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

# TINTORETTO H+O FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE OFFSET SHEET COLLECTION

Carta naturale marcata a feltro di pura cellulosa E.C.F. compatibile HP Indigo® e certificata FSC®. Alta opacità a secco e a umido. Disponibile nella grammatura 95 e nelle tinte: Gesso e Crema.

GRAMMATURA	SPESSORE	BIANCO	OPACITÀ		CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2470	ISO 2471		ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	%	%		KN/m	
			secco	umido	long	trasv
95 ± 3%	130	99	94 ± 2	90 ± 2	> 8	> 4

**DESCRIZIONE**  
**FRONTALE**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura

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
	FTM 9	FTM 8			
	N/inch	ore	°C	°C	°C
PERMANENTE	> 9 - SUPERTACK	> 9	+ 5	- 10	+ 80

**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).

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	84	70	40

**DESCRIZIONE**  
**PROTETTIVO**

**CARATTERISTICHE**  
**TECNICHE**

Rif. a norma/strumento  
valori tipici  
unità di misura



**CONNOTAZIONI**

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

**NOTE**

# TINTORETTO H+O FOR HP INDIGO®

Tintoretto Gesso H+O for HP Indigo® 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, su richiesta, possono essere offerti fogli campioni. 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. 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

### TINTORETTO TOUCH CLASS FOR HP INDIGO®

APPARTIENE ALLA FEDRIGONI SELF ADHESIVE EXCLUSIVE DIGITAL SHEET COLLECTION

Carta naturale bianca marcata a feltro compatibile con HP Indigo®, di pura cellulosa ECF, certificata FSC®. Lo speciale trattamento Touch Class® conferisce un'elevata resistenza alle impronte, all'olio e all'acqua. Disponibile in 95g nella tinta Gesso.

GRAMMATURA	SPESSORE	RIGIDITÀ TABER 15°		CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 536	ISO 2493		ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	µm	long ± 10%	trasv ± 10%	long ± 10%	trasv ± 10%
95 ± 3%	130	7	3	6,5	3,3

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	%	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

# TINTORETTO TOUCH CLASS FOR HP INDIGO®

Tintoretto Touch Class HP Indigo® è un prodotto autoadesivo di utilizzo universale. 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.

