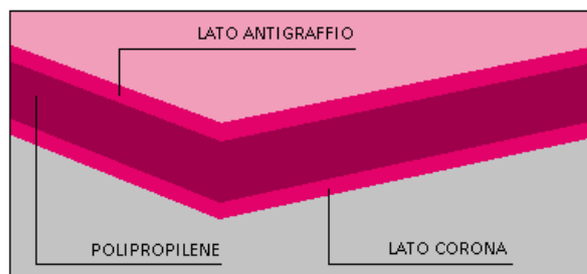


## PROTECT GLOSS WET 18 μ

Film di polipropilene biorientato lucido con un lato acrilico resistente ai graffi. Le caratteristiche del prodotto lo rendono ideale per le lavorazioni di stampati ad alto valore aggiunto che necessitano di una maggiore protezione. Il film è idoneo per la stampa a caldo, la verniciatura a spot UV e per l'incollaggio.

Codice prodotto: TAG018

Aggiornamento: dicembre 2020



### CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPRIETA' FISICHE	METODO	UNITA'	VALORE
Spessore	Micrometer	micron (μm)	18
Grammatura	DIN EN ISO 526	g/m <sup>2</sup>	16
Resa	Interno	m <sup>2</sup> /kg	62,5

PROPRIETA' MECCANICHE	METODO	UNITA'	VALORE	
Carico di rottura film di base	ASTM D 882	N/mm <sup>2</sup>	MD	140
			TD	250
Allungamento a rottura film di base	ASTM D 882	%	MD	200
			TD	70

PROPRIETA' OTTICHE	METODO	UNITA'	VALORE
Brillantezza a 60°	Interno	GU	91

**Stoccaggio:** conservare le bobine a temperature inferiori ai 30°C in un locale asciutto e ventilato, lontano da fonti di calore e umidità (max 55%). Non esporre ai raggi diretti del sole. Richiudere completamente le bobine parzialmente usate. Si raccomanda di tenere alta la rotazione del materiale e di condizionare la bobina a temperatura ambiente 24 ore prima del suo utilizzo.

**Note:** si consiglia di effettuare test di omologazione prima di procedere con l'intera tiratura e verificare l'idoneità del prodotto per la specifica applicazione. Verificare la compatibilità degli inchiostri e degli adesivi con il trattamento del film. Consultare il sito internet per ulteriori dettagli.

I valori indicati in questa scheda tecnica rappresentano il meglio della nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati sono forniti a solo scopo informativo e non sono vincolanti. Mag Data S.p.A. non fornisce nessun tipo di garanzia, esplicita o implicita, circa l'idoneità del prodotto per specifiche applicazioni e/o usi. I valori riportati possono subire variazioni senza preavviso.

**Mag Data – S.p.A.** a socio unico

Strada della Selva 100 - 43052 Colorno (Pr) - Italy

P. IVA/C.F. 02551830348

Tel.: (0039) 0521/525311 Fax: (0039) 0521/525339

E-mail: [info@mag-data.com](mailto:info@mag-data.com) Sito web: [www.mag-data.com](http://www.mag-data.com)