



FILM GRAFICO PER OVERLAY

GO-AG/AN

Scheda provvisoria

<p>Applicazione specifica Il GO-AG/AN è un film in poliestere semimattato con caratteristiche Anti-glare e con un trattamento Anti Newton stampabile sul lato posteriore. Il lato semimattato presenta delle ottime caratteristiche antiriflesso che garantiscono però un buon contrasto della stampa anche guardando da un angolo molto stretto.</p> <p>Forme di fornitura Vedi listino prezzi</p>	<p>Caratteristiche: Film di base: poliestere Spessore film nominale: 130 my e 180 my Caratteristica: leggera opacità sul retro dovuta al trattamento per la stampa digitale. Trattamento frontale: leggera mattatura resistente ai solventi con effetto antiriflesso Trattamento sul retro: trattamento per la buona adesione di inchiostri serigrafici con effetto Anti Newton.</p> <p>Staccaggio: minimo 1 anno dalla consegna (confezione chiusa ed in condizioni ambientali normali) Consigliamo una temperatura di stoccaggio da 15 a 25°C con umidità relativa da 30 – 60%</p>
---	--

Dati tecnici			
Caratteristiche	prova	U.M.	Valore
Caratteristiche ottiche			
Opacità	ASTM D 1003	%	20 – 35
Lucentezza 60°	DIN 67530		50 – 65
Ruvidità R _a	DIN EN ISO/AMSE/prEN 10049	µm	0,7-0,9
Caratteristiche elettriche			
Resistenza dielettrica a 23my/25°C/50 Hz	ASTM D 149-81	KV/mm	120
Caratteristiche termiche Il prodotto non è certificato UL – la resistenza al fuoco non è certificata			
Ritiro residuo	130°C / 30 Min.	%	< 0,7
Tensione superficiale (lato AN)		mN/m	36 - 44

RAPPRESENTANTE PER L'ITALIA

MOHWINCKEL

20090 Trezzano s. Naviglio
Via S. Cristoforo 78
Tel. 02 48401749 - Fax 02 4453847
e-mail mohwinckel@mohwinckel.it