

SCHEDA TECNICA

PA 6 NERO IQ

PROPRIETA'	NORMA	UNITA'	VALORE
Densità	ISO 1183	g/cm ³	1,14
Assorbimento Umidità (23°C - 24h)	ISO 62	%	1,5
Ritiro allo Stampaggio	ISO 2577	%	1,0 - 1,4
Umidità	ISO 527	%	≤ 0,20
VICAT B50	ISO 306	°C	≥ 215
Modulo Elastico	ISO 527	MPa	≥ 2500
Carico di Trazione a snervamento	ISO 527	MPa	≥ 70
IZOD (Resistenza Urto con Intaglio 23°C)	ISO 180/A	KJ/m ²	≥ 5
Infiammabilità	UL 94		HB

CONDIZIONI DI STAMPAGGIO	
Temperatura di Essiccazione	≥ 3 h / 80 - 90°C
Temperatura di Stampaggio	230 – 260°C
Temperatura Stampo	70 - 90°C

Le informazioni contenute in questo documento vengono fornite in buona fede e con scopo puramente indicativo da valutare attentamente in funzione delle esigenze progettuali. Prodotto non idoneo per applicazioni alimentari e/o medicali se non diversamente indicato. I dati sopra indicati non devono essere considerati in alcun caso come un vincolo contrattuale o garanzia da parte nostra, specialmente in caso di utilizzo improprio dei nostri prodotti da parte di terzi. I gradi di qualità industriale stampati con il sistema a canale caldo (hot runner), sono stampati sotto la responsabilità del trasformatore senza alcuna garanzia da parte nostra.