



SCHEDA TECNICA

Prodotto: PP GIASIPLN HPG15 NAT

<i>PROPRIETA'</i>	<i>CONDIZIONI</i>	<i>METODO</i>	<i>UNITA'</i>	<i>VALORE</i>
Reologiche Fluidità	230°C/2,16 Kg.	ASTM D1238	g/10'	8
Meccaniche Resistenza a trazione	5 mm/min.	ASTM D638	MPa	40
Modulo elastico a flessione	1,3 mm/min.	"	MPa	3000
Izod c.i.	+23°C	ASTM D256	J/m	50
Termiche Vicat	49N / 120°C/h	ASTM D1525	°C	≥105
H.D.T.	1.82 MPa	ASTM D648	°C	≥95
Resistenza al fuoco Comportamento al fuoco	S= 1.6 mm S= 3.2 mm		Class "	HB HB
Proprietà diverse Densità		ASTM D792	g/cm ³	1,03
Umidità	23°C / 50 % U.R.	ISO 62	%	0,1
Ritiro allo stampaggio	Normale	-	%	0,3-0,5
Ceneri	Interno		%	15

I dati riportati sono frutto di studi accurati, mirati ad offrire indicazioni circa le possibilità d'impiego del nostro prodotto. Non potendo prevedere le condizioni di utilizzo delle informazioni e del materiale, C.G.T. Febo Tecnopolimeri S.r.l. declina ogni responsabilità per danni eventuali al Cliente o a Terzi.

C.G.T. Febo Tecnopolimeri S.r.l.

Sede legale, uffici e magazzino: **Via Copenaghen, 4 – 24040 Verdellino (BG) – C.F./P.IVA: 02414510160**

Registro Imprese **BG 287500** – Capitale sociale **€ 2.000.000,00 i.v.**

indirizzo PEC: cgtsrl@pec.it – e-mail: info@cgtfelbo.it Tel.: **0039 035 885655** – Fax: **0039 035 4191192**