

SCHEDA TECNICA

Identificazione: Sc 7.3.21 rev.01

PRODOTTO

NEVIESTER EG84 NATURALE

Polietilentereftalato modificato (PETG)

<i>Proprietà</i>	<i>Unità</i>	<i>Valore</i>
Viscosità intrinseca	dl/g	0.82 – 0.86
Densità	g/cm ³	1.23
Densità apparente	kg/m ³	720
Umidità	%	< 0.30
Ritiro allo stampaggio	%	0.3 - 0.7

Preparazione del materiale e parametri di processo

Pre-trattamento: 60°C per 4-6 ore in essiccatore ventilato

Temperatura del fuso: 220 - 260 °C

Temperatura dello stampo: 10 - 40°C

DATA DI REVISIONE: 20/03/2015
INDICE DI REVISIONE: 02

I dati contenuti in questa scheda sono forniti a titolo informativo e non hanno quindi valore di garanzia formale.