



novalca

NOVABLEND PC/ABS FR

Compound PC/ABS a migliorata resistenza alla fiamma

	T100 FR	T110 FR	T125 FR	FR HT	FR I	FR F
Resistenza urto izod con intaglio +23 °C - J/m	≥ 350	400 ÷ 550	300 ÷ 450	350 ÷ 550	300 ÷ 450	≥ 250
MFI 240°C/5 Kg - g/10'	20 ÷ 30	15 ÷ 30	10 ÷ 20	4 ÷ 8	12 ÷ 18	30 ÷ 40
Vicat B120 - °C	95 ÷ 105	105 ÷ 110	123 ÷ 127	≥ 132	100 ÷ 110	100 ÷ 110
Infiammabilità UL94 verticale – Spessore 1.6 mm	V0	V0	V0	V0	V0	V0
Descrizione	Disponibile anche HF, esente da cloro e bromo	Disponibile anche HF, esente da cloro e bromo	A migliorata resistenza termica	Disponibile anche con BPT 125	A migliorata resistenza all'idrolisi	A migliorato scorrimento
 Carta gialla	-	FR Y, FR Y HF	-	FR HT Y	-	-

Contattaci per scoprire tutti i nostri gradi e per soluzioni su misura.

NOTE

Tutti i nostri gradi sono sviluppabili su campione colore, e formulabili in base alle esigenze tecniche dei clienti.

Differenti colorazioni possono comportare variazioni nei valori sopra descritti.

Per una maggior eco-sostenibilità scopri i gradi **NOVABLEND PC/ABS FR IQ**, materiali su misura per applicazioni non strutturali.

Novalca S.r.l. Vie Leonardo da Vinci, 102 - 20062 Cassano d'Adda (MI) | P.IVA 4655050152 | REA 1027113 | Cap. Soc. € 525.930 | Tel. 0363 36.40.00 | info@novalca.it