

NOVABLEND PC/ABS UG

Compound PC/ABS per applicazioni estetiche

	T45	T65	T85	T65 F	T85 F
Resistenza urto izod con intaglio +23 ° C - J/m	300 ÷ 400	400 ÷ 500	450 ÷ 600	350 ÷ 450	350 ÷ 550
MFI 260° C/5 Kg - g/10'	15 ÷ 30	15 ÷ 25	12 ÷ 25	≥ 30	≥ 25
Vicat B120 - ° C	110 ÷ 120	120 ÷ 130	≥ 130	120 ÷ 130	≥ 130
Descrizione	Grado standard	Grado standard	Grado standard Disponibile anche con BPT 125	Migliorato scorrimento	Migliorato scorrimento
Carta gialla	-	T65 Y	T85 Y	-	<u>-</u>

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.

Su richiesta, tutti i gradi sono formulabili con additivazione anti-UV.

Differenti colorazioni possono comportare variazioni nei valori sopra descritti.

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