



# REMIVA, s.r.o.

## Data List REMILEN EV 10/5

Produkt:	Remilen EV 10/5
Barva:	Černá
Chemický popis:	Polypropylen
Forma dodávky:	Granulát
Vzhled:	Černý

### Materiálové charakteristiky

Typ testu	DIN zkušební požadavky/podmínky	Měrná jednotka	Naměřená hodnota
Hustota (23°C)	ISO 1183	g/ cm <sup>3</sup>	0,950
Objemový průtok	ISO 1133/ 230°C/ 10 kg	cm <sup>3</sup> / 10 min	7,3
Index toku taveniny	ISO 1133/ 230°C/ 10 kg	g/ 10 min	5,92
Youngův modul	ISO 527	MPa	2546
Protážení při přetržení	ISO 527	%	2,7
Celková tažnost	ISO 527	%	2,75
Tahové napětí na mezi kluzu	ISO 527	MPa	21,66
Tažnost na mezi kluzu	ISO 527	%	1,16
Tavná teplota	ISO 11357-3	°C	167
Povrchová rezistivita	IEC 62631	Ω	125
Objemová hmotnost	ISO R60	kg/m <sup>3</sup>	600

Balení:  
Pytel 2 x 25 kg

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 32886

Komenského 834  
768 11 Chropyně  
Czech Republic

IČO: 25552538  
DIČ: CZ25552538  
IBAN: CZ870100000862227520237

Tel.: +420 / 573 358 655  
Fax: +420 / 573 359 166  
Mobil: +420 602 529 304  
E-mail: info@remiva.cz  
www.remiva.cz