

# Prime Regranulate & rCompounds für Bauanwendungen

RSH Produktbeispiel	Anwendungsbeispiel	Rohstoffbasis	Eigenschaften
LDPE / EVOH Regranulat	Abdeckplatten	PIR	Extrusionsqualität, weiß, auch in transparent
LDPE Regranulat 2009 WW	Baufolien	PCR	Folienqualität, schwarz, bunt, transluzent
LDPE Regranulat 2010 F	Rohre (z.B. Kabelschutz)	PIR	Folien- und Extrusionsqualität, schwarz, bunt, natur
LDPE Regranulat 2070 i	Abstandhalter	PIR	Spritzgussqualität, schwarz oder transparent
PE rCompound	TPO Dachbahnen	PIR	leichtfließend, UV-stabil, grau
MDPE Regranulat 3505 E	Kabelummantelung, Rohre	PCR / PIR (>60/<40)	Extrusionsqualität, schwarz
HDPE Regranulat 5009 E	Platten, Rohre (z.B. Kabelschutz)	PIR	Extrusionsqualität, schwarz
HDPE Regranulat 5080 i	Abstandhalter	PIR	Spritzgussqualität, z.T. auch in transparent
PPC Regranulat 1010 E	Wellrohre, Profile	PIR	Extrusionsqualität, schlagzäh
PPC Regranulat 1025 E	Doppelstegplatten	PIR	Extrusions- und Spritzgussqualität, schlagzäh
PPC Regranulat 1035 E	Verbindungsstücke	PIR	Extrusions- und Spritzgussqualität, schlagzäh
PPC rCompound 0116 schwarz	Kabelschutzrohre	PIR	langsamfließend, hochschlagzäh, erhöhte Steifigkeit
PPC rCompound 0112 MF5	Fallrohre	PIR	langsamfließend, schlagzäh, erhöhte Steifigkeit, grau
PP rCompound 1536 MF25 GF5	Rigolen	PIR	leichtfließend, sehr hohe Steifigkeit, wärmealterungsbeständig
PP Regranulat 1100 i	Montageteile, Pumpengehäuse	PIR	Spritzgussqualität, auch in transparent
PP rCompound 1514 MF15	Abwasserrinnen- / roste	PIR	schnellfließend, erhöhte Steifigkeit



Excellence in Recycling

verstärkt und unverstärkt

Möglichkeit der Zertifizierung

saubere PIR & PCR Rohstoffe

Diese Übersicht zeigt nur einen kleinen Teil unseres Portfolios mit exemplarischen Eigenschaften. Teilen Sie uns bitte Ihre Anforderungen mit – wir bieten Ihnen gern weitere Produkte aus unserem Portfolio an oder entwickeln individuelle Lösungen für Ihre Bedürfnisse. Wir beraten Sie gern.

