



Produkt – Spezifikation HDPE-Säcke

Produktbezeichnung:	PE-Faltensäcke 2kg (HV04A) – 150/80x400mm
Rohmaterial:	High Density Polyethylene LDPE
Dichte:	bei 23° C ISO 1183 = 0.92
Schmelzindex:	190/2.16 MFI A/4 = 0.85.dg/min ISO 1133
Thermische Eigenschaften:	Erweichungspunkt 83 – 98° C Kristallitschmelztemperatur 104 – 115° C
Stabilisation:	nicht UV-stabilisiert
Chemische Beständigkeit:	hohe Beständigkeit, auch gegen Lösungsmittel 60° C. Nicht beständig gegen Oxydationsmittel (Salpetersäure, Oleum, Halogene)
Einsatz im Rahmen der Lebensmittelgesetze Unbedenklichkeitserklärung:	Entspricht den EU Richtlinien 94/62/EG Entspricht den FDA Richtlinien Entspricht der BgVV Empfehlung IX sowie der EN 71 / Teil 3 EEC-Resolution AP (89) 1
Entflammbarkeit:	ab 340° C

Graz, 11.08.16