

Polyethylen (PE-HD (High-Density)) (PE-LD (Low-Density))

Qualität:	Extrudiert (XT)
Schutzschicht:	Ohne Schutzfolie
Einsatztemperaturen:	-100°C bis +90°C (PE-HD) -50°C bis +80°C (PE-LD)
Dichte:	0.95 g/cm ³
Eigenschaften:	Geringe Dichte, lange Lebensdauer, gute Bearbeitbarkeit, schlagfest, PE schwarz ist UV-beständig, nicht klebbar, schweisbar
Einsatzgebiet:	Hochbau, Tiefbau, Maschinenbau, Teiche, Wannen, Behälter, Rohrleitungssysteme (Abwasser)
Bearbeitung (Lässt sich):	<ul style="list-style-type: none"> • Warmformen, Schweißen, Tiefziehen • Mechanisch bearbeiten (bohren, Gewinde schneiden, sägen, fräsen, drehen, CNC)

Lagersortiment

Produkt	Plattenformat in mm	Materialstärken in mm
PE schwarz	3000 x 1500	2, 3, 4, 5, 8, 10, 20
PE natur	3000 x 1500	4

