

| | |
|---|---|
| Polyethylenfolie | Doppelextrusion |
| UV-Schutz | HALS |
| Farbe | Hellgrau / Schwarz |
| Thermische Eigenschaften | Vicat-Erweichungstemperatur (1kg) 93°C |
| Kaltrisstemperatur | -25°C |
| 540 Mikrometer Material | Luftkammerfolie = 300 Mikrometer +/- 10% Rückfolie = 240 Mikrometer +/- 10% |
| Gewicht pro m² | 520gms +/- 10% |
| Gesamtbreite der Blase | 2500mm +/- 1% |
| Schweißkante | 50mm +/- 10% |
| Gesamtbreite | 2600mm +/- 10% |
| Rollendurchmesser | 0.80m +/- 1% |
| Rollenlänge | 90m +/- 2% |
| Gesch. Menge für 120m³ LKW | 2.5m = 14,535m ² = 57 rollen |
| Gesch. Menge Behälter | 20ft = 4,050m ² = 18 rollen 40ft = 10,125m ² = 45 rollen |
| Verpackung | Verpackt in Polyethylen-Beuteln |
| Kerndurchmesser | Innen 76mm/Außen 80mm |
| Kennzeichnung | Chargenidentifikation durch Qualitätszertifikat und Aufkleber mit Länge/Klasse |
| Garantie | 10 Jahre anteilige Garantie |
| GEOBUBBLE™-TECHNOLOGIE | |
| Breite x Länge der Luftkammer | 15x30mm |
| Höhe der Luftkammer | 5.5mm |
| Anzahl von Luftkammern pro m² | 1029 |