

Bouwfolie 0.20 8m 50kg RB 1m



Toelichting

Bouwfolie uit polyethyleen, copolymeren en recyclaten.

Toepassing

- Onderlaag onder de beton
- Onderlaag onder de chape
- Afdekfolie voor tijdelijke afdekking

Overige eigenschappen

Stockage en verwerking

Deze folie is niet UV-gestabiliseerd. De folie moet beschermt tegen UV-stralen, vochtigheid en andere weersinvloeden opgeslagen worden. De stockagetemperatuur dient tussen 10 en 30 °C te liggen. De folie dient binnen het jaar na productie verwerkt te worden. Mechanische beschadiging van de folie is te vermijden.

Disclaimer

Voor bouwfolie geven wij geen garanties op kleur, geur, transparantie en stroefheid/gladheid van de folie.

Bouwfolie 0.20 8m 50kg RB 1m

Kenmerken

| Kenmerk | Waarde | Normering |
|---|------------|------------------|
| Artikelcode | 5760 | |
| Commerciele Code | PFR0208E | |
| Grondstof | LDPE | |
| Kleur | Opaak | |
| Dikte micron (μ) | 200 | |
| Breedte (m) | 8 | |
| Gewicht (kg) | 50 | |
| Densiteit (kg/m^3) | 0.924 | |
| Impactweerstand (g/μ) | ≥ 1 | ASTM D1709 |
| Treksterkte lengterichting (N/mm^2) | ≥ 14 | DIN EN ISO 527-3 |
| Treksterkte dwarsrichting (N/mm^2) | ≥ 12 | DIN EN ISO 527-3 |
| Rek bij breuk-lengterichting (%) | ≥ 200 | DIN EN ISO 527-3 |
| Reksterkte dwarsrichting (%) | ≥ 250 | DIN EN ISO 527-3 |
| UV bestendig | Nee | |
| Bitumenbestendig | Ja | |
| Recycleerbaar | Ja | |