

## Bouwfolie 0.20 10m 50kg RB1m



### 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 10m 50kg RB1m

### Kenmerken

Kenmerk	Waarde	Normering
Artikelcode	17893	
Commerciele Code	PFR020100E	
Grondstof	LDPE	
Kleur	Opaak	
Dikte micron ( $\mu$ )	200	
Breedte (m)	10	
Gewicht (kg)	50	
Densiteit ( $\text{kg/m}^3$ )	0.924	
Impactweerstand ( $\text{g}/\mu$ )	$\geq 1$	ASTM D1709
Treksterkte lengterichting ( $\text{N}/\text{mm}^2$ )	$\geq 14$	DIN EN ISO 527-3
Treksterkte dwarsrichting ( $\text{N}/\text{mm}^2$ )	$\geq 12$	DIN EN ISO 527-3
Rek bij breuk-lengterichting (%)	$\geq 200$	DIN EN ISO 527-3
Reksterkte dwarsrichting (%)	$\geq 250$	DIN EN ISO 527-3
UV bestendig	Nee	
Bitumenbestendig	Ja	
Recycleerbaar	Ja	