

PE-folie

Beskrivelse:

- Aldrings- og alkaliebestandig fuktsperre til bruk på sementbaserte undergulv. Om fuktigheten er over, eller kan forventes å overstige 75% RF (4.5% CM på betong 0.5% på anhydritt/avrettingsmasser) må du benytte Moisturbloc Extreme
- Kan kombineres med andre underlagsmaterialer
- Skal benyttes ved gulvvarme
- 50 års levetid
- Alkaliebestandig



Karakteristikker:

Egenskaper	Test metode	Typisk resultat
Materiale		Alkaliebestandig polyetylen folie (PE)
Form		Rull
Varmeisoleringssevne (R-verdi)	ISO 12667	0,0005 m ² K/W
Densitet		920-935 kg/m ³
Dampressmotstand	EN ISO 12572	3 x 10 ⁶ s/m

Mål og vekt:

Produkt	Lengde m	Bredde m	Tykkelse mm	Innhold pr. rull - m ²	Vekt kg
PE-folie, 45040	12,5	2,7	0,20	33,75	7

Monteringsveiledning:

Bruk alltid PE-folien ved gulvlegging på sementbaserte undergulv og/eller i kombinasjon med gulvvarme.

Undergulvet skal være rent, tørt og flatt

Rull ut den første raden og kapp til med en kniv eller saks.

Neste rad legges med en overlap på minimum 200mm over den forrige raden.

Fortsett til hele gulvflaten er dekket.

