



KliiMA ApS har produkter af højeste kvalitet til den rigtige pris. Vi vil være din sparringspartner, der bidrager med gode, gennemtænkte og tidsbesparende løsninger samt levere nyskabende og klimavenlige produkter.



## Radonspærre Ultra

Robust folie til beskyttelse mod radonindtrængning fra undergrunden. Produceres af 100% jomfrueligt materiale af PE og PA. Kun med jomfrueligt materiale kan folien forventes at holde i hele konstruktionens levetid.

### Anvendelse:

Kan anvendes både under og over betonpladen, men bør beskyttes med f.eks. geotekstil ved forventet trafik på folien under videre montagearbejde. Anvendelsesgruppe B og C. Brug altid systemtilbehør. Folien bør akklimatiseres i min. 1 døgn på byggepladsen. Max. 3 mdr. UV-belastning.

Følg radonanvisningerne 233 og 247 fra SBI samt [www.membran-erfa.dk](http://www.membran-erfa.dk)

## Tekniske specifikationer

Egenskab	Standard	Værdi
Vægt		269 g/m <sup>2</sup>
Tykkelse		0,28 mm (280 my)
Brudforlængelse l/t*	ISO 527-3 500 mm/min.	>450%
Rivemodstand l/t*	EN 12310-2 2003	>85/>95
Trækstyrke l/t*	EN 12311-2 2013 (A)	350N/50 mm/300N/50 mm
Densitet		0,96 g/cm <sup>3</sup>
Punkteringsstyrke	EN 12691	(A) = 200, (B) = 700
Vandtæt efter accelereret ældning	EN 1928:2002	Bestået EN 1847:2010 alkalisk
Vandtæt efter accelereret ældning	EN 1928:2002	Bestået EN 1296:2002 temperatur
Temp. område		-30° til +80°C
CE mærkning	EN 13967:2012 type A	Ja (2024)
Lagres		Udenfor UV-påvirkning

\* l = langsgående, t = tværgående

### Fordele

- ✓ 100% jomfrueligt materiale
- ✓ Stort tilbehørsprogram

## Dimensioner

Bredde	Længde	Rulle	Varenummer
1,80 m	40 m	Planfolie	1465