

RADONMEMBRAN SUPER

ART NO.

214005

BENÄMNING:

RADONMEMBRAN SUPER

DIMENSION:

4300mm x 22m



BESKRIVNING

Radonmembranet består av en specialtillverkad robust flerskiktssfolie av polyeten (LD-) med friktionsbeläggning på ovansidan. Membranet är åldringsbeständigt. Tätskiktssystemet omfattar Radonmembranet med tillhörande skarvhjälpmedel som tejper, band och stosar (se tillbehör).

VIKTIGT

– Följ noga monteringsanvisning med tillhörande systemet.

TEKNISK SPECIFIKATION:

Material: LDPE

Åldringsbeständighet: 50 år

Brottöjning Draghållfasthet: > 400N/50mm (EN 12311-2)

Rivhållfasthet: > 250N (EN 12310-1) > 600% (EN 12311-2)

Statisk last: 20kg (EN 12730:2001 B)

Motstånd mot slag: 300mm (EN 12691 A)

Radontransmittans: 17×10^{-9} m/s

Radonpermeabilitet: $7,8 \times 10^{-12}$ m/s

Änggenomgångsmotstånd: 7×10^6 s/m (EN 1931), Sd= ca 185m

ANVÄNDINGSOMRÅDE

T-Emballage Radonmembran Super används som radonskyddande tätskiktssystem på och i grundkonstruktioner samt för nedgrävning i mark. Systemet hindrar underifrån uppträngande radongas att sprida sig upp i byggnaden. Membranet är diffusionstät och uppvisar egenskaper motsvarande en fuktspär. Fuktsäkring mot underlaget (ex betongplatta) uppnås därmed med systemet.

TILLBEHÖR

527005	T-Butyl Skarvband	20 x 1,5mm x 20m
527006	T-Butyl Skarvband	40 x 1,5mmx20m
295008	Primer K-80	3 lit/brk
527003	T-Fix Butylmassa	310ml/tub
525026	Tätningstejp T-Flex UV	60mm x 25m
221027	Geo T, N3 geotextilduk	5 x 110m
292049	Stos Alu/Butyl 15-22mm	150 x 150mm
292013	Stos Alu/Butyl 25-32mm	150 x 150mm
292012	Stos Alu/Butyl 50-70mm	230 x 230mm
292014	Stos Alu/Butyl 75-90mm	230 x 230mm
292050	Stos Alu/Butyl 100-110mm	320 x 320mm
292008	Stos Alu/Butyl 100-125mm	350 x 350mm
292009	Stos Alu/Butyl 150-165mm	350 x 350mm
298015	Stos, gummi 12/19/25/38mm	
298016	Stos, gummi 50/60mm	
298017	Stos, gummi 75/90mm	
298018	Stos, gummi 110/125mm	
298019	Stos, gummi 130/140mm	
298020	Stos, gummi 150/175mm	