

Radonmembran Super

Art nr: Benämning: Dimension:

214005 Radonmembran Super 4,3 x 22 m



Produktfakta

Beskrivning

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

Användningsområde

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 diffusionstätt och uppvisar egenskaper motsvarande en fuktspärr. Fuktsäkring mot underlaget (ex betongplatta) uppnås därmed med systemet.

Viktigt

Följ noga monteringsanvisning tillhörande systemet.

Teknisk Specifikation

Material	LDPE
Åldringsbeständighet	50 år
Brottöjning	> 600% (EN 12311-2)
Draghållfasthet	> 400 N/50 mm (EN 12311-2)
Rivhållfasthet	> 250 N (EN 12310-1)
Statisk last	20 kg (EN 12730:2001 B)
Motstånd mot slag	300 mm (EN 12691 A)
Ånggenomgångsmotstånd	$7,0 \times 10^{-6}$ s/m (EN 1931)
Radontransmittans	17×10^{-9} m/s
Radonpermeabilitet	$7,8 \times 10^{-12}$ m ² /s

Tillbehör

525011	Skarvband butyl	20 x 1,5 mm x 20 m
527004	Skarvband butyl	40 x 1,5 mm x 20 m
527003	T-Fix	310 ml
525008	Tätningstejp T-Flex	50 mm x 25 m
292013	Självklistrande stos, alu	25-32 mm
292012	Självklistrande stos, alu	50-70 mm
292014	Självklistrande stos, alu	75-90 mm
292008	Självklistrande stos, alu	100-125 mm
292009	Självklistrande stos, alu	150-165 mm
298015	Stos för klistring	12/19/25/38 mm
298016	Stos för klistring	50/60 mm
298017	Stos för klistring	75/90 mm
298018	Stos för klistring	110/125 mm
298019	Stos för klistring	130/140 mm
298020	Stos för klistring	150/175 mm

151118

T EMBALLAGE