

Produktdatablad

Produkt

Haloproof Radonbrønn RF 200



Radonbrønn som dekker inntil 500m²

Beskrivelse

Haloproof Radonbrønn RF er produsert i rustfritt stål og er beregnet til å dekke inntil 500 m². Ved ventilering av grunn i større bygg eller bygg med komplisert fundamentering så bør riktig rådgivende prosjektere anlegget, dette for å få riktige dimensjoner på utluftningsrørene/anlegget slik at det fungerer som tenkt ved en eventuell aktivisering.

I henhold til byggeteknisk forskrift, TEK17, skal alle bygninger beregnet for varig opphold tilrettelegges med egnet tiltak for ventilering av byggegrunnen som kan aktiveres ved behov. Dette vil i praksis si én eller flere radonbrønner. Dette er nærmere beskrevet i SINTEF Byggeforsks anvisning 520.706 Sikring mot radon ved nybygging som også angir beregningsmetoder og råd for utforming og dimensjonering av anlegget.

Teknisk beskrivelse

Egenskap	Verdi	Standard
Bredde	200 mm	
Lengde	300 mm	
Høyde	200 mm	
Dimensjon	Ø=200 mm	

Vekt 1,65 kg

Bruksområde

Haloproof Radonbrønn RF 200 brukes til ventilering og utluftning av grunn ved nybygg og rehabiliteringsjobber. Den tilfredsstiller kravene i TEK 17 til tiltak som kan iverksettes hvis radoneksponeringen i bygget er over gjeldende tiltaksgrense. Produktet er beregnet for horisontal montering i byggegrunnen og kobles til lufttette PVC-rør.

Forbruk

Forbruk beregnes pr prosjekt.

Referanse Byggforsk

520.706 Sikring av radon ved nybygging.

701.706 Tiltak mot radon i eksisterende bygninger.

Produktsortiment

Produktnavn	Farge	Art.nr.	Nobbnr.
-------------	-------	---------	---------
