

Isola Radonbrønd

Radonbrønd til ventilering af byggegrunden

Beskrivelse:

Brønde til udluftning af radongas fra jorden har navne, der angiver den kapacitet, som hver type har -- i m² ved 50 Pa. De er lavet i rustfrit stål med gastæt endelukning. Kan monteres lodret eller vandret.

Brugsområde:

Radonbrønden benyttes til ventilering af jorden under bygninger. Det etableres et undertryk under radonspærren, som forhindrer, at sundhedsfarlig radongas kan trænge ind i bygningen.

Lager:

Bør opbevares tørt og tempereret

Godkendelser og Garanti



Montering:

Alle Isola Radonbrønde -- A200, A300 og A400 -- kan monteres både lodret og vandret. Brønden skal monteres som en gennemføring eller som en del af et system gennem spærren i gulvkonstruktionen. Den perforerede ende ned i dræningslaget, og den modsatte ende med låg ind i rummet. Radonbrønd A400 monteres vandret i dræningslaget, og der videreføres med tætte PVC- eller Spirorør. Brøndene er kompatible med både PVC- og Spirorør, når det gælder størrelser.

Les vores monteringsvejledning på www.isola-platon.dk

Isola Radonbrønd

Produktdata	Værdi	Betegnelse
Diameter	125	mm
Længde	570	mm
Materiale	Rustfritt stål	-

Egenskaber	Metode	Enhed	Værdi
Brøndkapacitet v/ 50 Pa	-	-	200 m ²

