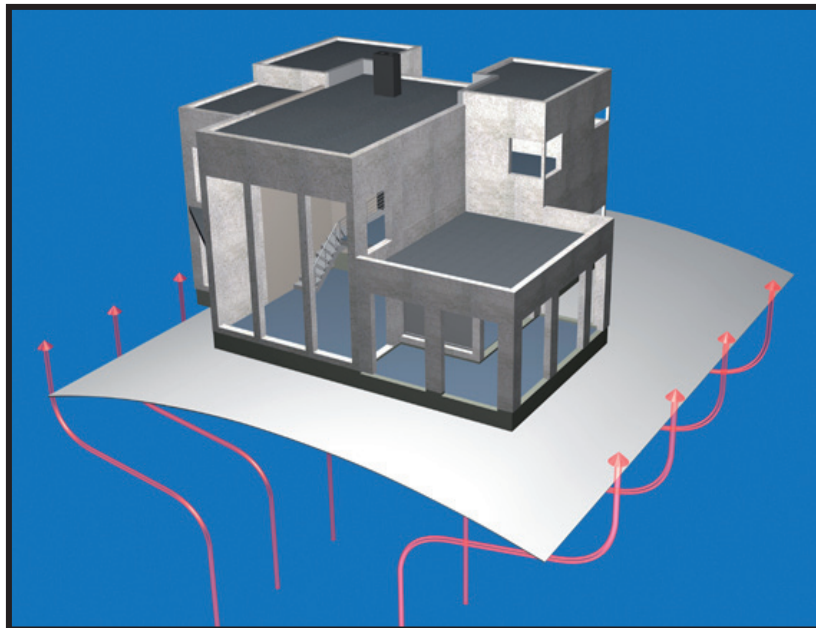


Norge, Sverige og Finland er blant de land i verden som har de høyeste radonkonsentrasjonene i inneluften.

Det er derfor blitt et stort fokus på forebyggende tiltak i nybygg samt tetting av eksisterende bygninger. Myndighetene stiller krav til at radonrisikoen skal elimineres. Tetting ved bruk av radonmembran med tilstrekkelig høy radonmotstand og lufttetthet under bygningen er en anbefalt løsning.

Protan tilbyr en meget godt egnet radonsperre for nybygg, Protan RadonSafe. Dette er en membran som legges av fagfolk som et komplett lufttett system. Protan RadonSafe har en armering av sterk polyestertekstil. Banene med Protan RadonSafe forbindes ved varmluft-sveisede skjøter samt detaljer til hjørner og gjennomføringer. Sveismetoden sikrer sterke radontette skjøter. Tekkingen utføres av profesjonelle entreprenører som har fått opplæring hos Protan.



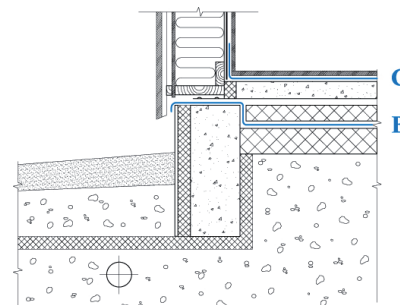
Protan AS

er et familieeid konsern med hovedkontor i Drammen, og med produksjon i Norge, Sverige, og Polen. Protan har i tillegg takentreprenørbedrifter i alle de Nordiske land, og er blant de ledende på sine felt. Konsernet omsatte i 2009 for 966 MNOK og har ca. 754 ansatte. Produktområdene er Protan tak- og membransystemer, Ventiflex ventilasjonsrør, Tekniske Tekstiler og Veggbelegg. Bedriften eksporterer ca. 60 % av sin omsetning, til mer enn 40 land. Konsernet er i sterk vekst og har god lønnsomhet. Protan er langsiktig i sin satsning, med basis i en lang tradisjon og stabilt eierskap.

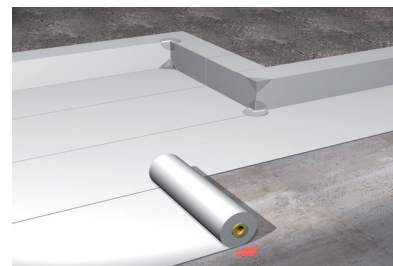
Sluttnote Sintef

12.02. 2010:

«Da Protan RadonSafe har sveiste skjøter vil lufttettheten normalt være betraktelig bedre enn for ikke-sveiste produkter.»



Prinsippskisse for plassering av Protan RadonSafe i bruksklasse B og C.



Protan RadonSafe kan monteres både i bruksgruppe B og C. Omleggene sammenføres ved varmluft-sveisede skjøter. Dette sikrer god radontetthet.

Protan AS

Postboks 420 Brakerøya, 3002 DRAMMEN
Telefon 32 22 16 00 Fax 32 22 17 00
E-post: protan@protan.no