

BEWI Radon Barrier B

Produktdatablad

Produktbeskrivning

Radon Barrier B är en 0,3 mm tjock membran tillverkad av polyolefin, 300 g/m².

Membranet har minimal krympning vid stora temperatur svängningar och behåller sin följsamhet även vid låga temperaturer.

Radon Barrier B med tillhörande tillbehör är testad för användning ner till -5 °C. Folien är producerad för att vara näst intill spänningsfri vilket gör den lätt att hantera och anpassa.

Radon Barrier B med sitt kompletta tillbehörsprogram är ett heltäckande radonsystem. Ett brett urval av specialanpassade tillbehör gör det möjligt för montören att skapa ett radontätt skikt på ett snabbt och enkelt sätt med ett optimalt slutresultat.

Radonspärren är 100 % återvinningsbar.
Finns i två storlekar: 1 . 25 m och 4 . 25 m.

Användningsområde

Radon Barrier B är en radonmembran med SINTEF Teknisk Godkännande för installation i bruksklass B.

Membranet läggs in i golvkonstruktionen för att förhindra att radongas tränger in genom byggnaden.

Färg

Blå



Montering/utförande

Använd lämplig skyddsutrustning. Se BEWI monteringsanvisning för radon på bewi.com

Transport och lagring

Transporteras och lagras på pall på plant underlag.

Återvinning/Avfallshantering

Avfallstyp: 17 02 03 plast

Produkten är ej klassificerad som farligt avfall.

Övriga upplysningar: BEWI är medlem i NPA.

Miljö

Produkten är ej klassificerad som hälso-, miljö- eller brandfarlig. Produkten är registrerad i Byggvarubedomningen, Sunda Hus, BASTA och Svanens husportal (Nordic Ecolabelling).

Produktdokumentation och offentliga krav

Europeisk standard: Det förekommer varken harmoniserad europeisk produktstandard eller ETA Guideline för produkten.