

FDV-DOKUMENTASJON

OLDROYD® Radontett RMA

Februar 2019

Radonsperre

2126

1. PROSJEKT

Entreprenør eller utførende:

Prosjekt, adresse:

Bruksområde:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

OLDROYD® Radontett RMA er en 1,2 mm tykk myk membran i fleksibel polypropylen (TPO) til bruk som tettesjikt mot radon i bruksgruppene A mellom grunn og bygning som angitt i Byggforsk-serien 520.706. Den kan også med fordel brukes i bruksgruppe B.

OLDROYD® Radontett RMA har høy motstandsdyktighet mot de fleste kjemikalier og betong, og inneholder ingen myknere, giftstoffer eller halogener.

Det må legges stor vekt på at membranen ikke skades av støt fra skarpe gjenstander, eller gjenstander som trækkes ned i membranen i anleggsperioden.

OLDROYD® Radontett RMA sveises med varmluft med omlegg ca. 10 cm.

Se ellers SINTEF TG 20221.

Produktidentifisering:

Produkt, dimensjon:

Rull BxL=2,2x20 m

Fargekode:

Gul på oversiden, grå på undersiden

Overflatebehandling:

Ingen hvis ren

Vedlegg, dokumentasjon

TG 20221, Teknisk datablad, HMS datablad

3. ANVISNING FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger en serviceavtale?

Nei Ja Hvis ja, firma.....

Regulært vedlikehold:

Vedlikeholdsfri om installert som heldekkende membran med sveisede skjøter

Reparasjon av hull:

Sveises med samme materiale ved hjelp av varmluft.

Gjennomføringer:

Kan tettes med klebende skjøtemasse, for eksempel Oldroyd butyl fugemasse eller butyl tape.

Sammenføyning mot andre materialer:

Kan eventuelt sammenføyes med andre materialer ved hjelp av fugemasse eller tape, uten bruk av ekstra overgangsfolie.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt levetid uten utskiftning:

> 50 år

Fuktbestandighet:

Påvirkes ikke av fukt, fuktopptak < 0,1%

Renhold:

-

FDV-DOKUMENTASJON

OLDROYD® Radontett RMA

November 2015

Radonsperre

2126

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse:	Kan materialgjenvinnes og resirkuleres
Anbefalt utlufting:	Ikke nødvendig
Utlekking til grunn:	Ingen mykgjørere, vil ikke påvirke jord og grunnvann negativt
Emisjon til luft:	Meget lav, TVOC < 10 µg/m ² h

6. HMS-REFERANSER

HMS datablad	Tilgjengelig
Brannklasse, EN 13501-1	Ikke klassifisert

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL; NS 9431

Avfallstype/kode:	Hardplast, annen /1722
Avfallshåndtering:	Kildesorteres som plastbasert materiale på byggeplass, kan materialgjenvinnes. Ved rivning skal materialet leveres til godkjent avfallsmottak der det kan energigjenvinnes.

8. TEKNISK SERVICE

Produsent:	Oldroyd AS
Org.nr.:	(NO) 870 890 192 MVA
Telefon:	35 98 75 50
E-post:	mail@oldroyd.no
Internett:	www.oldroyd.no