

# FDV-DOKUMENTASJON

APRIL 2012

**Baca Plastindustri AS**  
**Baca Rad(ON)<sup>®</sup> radonsystem**

NOBB modulnr. 41833363

## 1. Prosjekt

**Entreprenør/utførende:** \_\_\_\_\_

**Prosjekt/adresse:** \_\_\_\_\_

**Bruksområde/bygningsdel:** \_\_\_\_\_

## 2. Produktbeskrivelse

Baca Rad(ON)<sup>®</sup> radonsystem beskytter mot inntrenging av radongass i boliger. Blå innfarget transparent folie med tilhørende klebe- og tetteprodukter.

*Følgende produkter finnes i Rad(ON)<sup>®</sup> radonsystem:*

i2000 – Radonmembran 4x25 m 100m<sup>2</sup>

i2001 – Radonmembran 2x25 m 50 m<sup>2</sup>

i2002 – Rad(ON)<sup>®</sup> Skjøtetape 30 mm x 30 m butyl

i2003 – Rad(ON)<sup>®</sup> Topp tape 50 mm x 10 m butyl

i2004 – Rad(ON)<sup>®</sup> 4 Tette masse spann à 4 kg

i2006 – Hjørnestykke innvendig.

i2008 – Hjørnestykke utvendig

i2010 – Rad(ON)<sup>®</sup> Brønn radonbrønn

*Produktidentifisering:*

Varenr./produkt/dim.: \_\_\_\_\_

Fargekode: \_\_\_\_\_

Kvalitet/sortering/klasse: \_\_\_\_\_

Overflatebehandling: \_\_\_\_\_

Vedlegg/dokumentasjon: \_\_\_\_\_

## 3. Anvisninger for drift og vedlikehold

Foreligger serviceavtale?  NEI  JA Hvis JA, firma: \_\_\_\_\_

Rengjøring og rengjøringsmidler:

Produktet bygges inn i konstruksjonen. Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll:

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Produktet bygges inn i konstruksjonen. Ingen rutiner.

# FDV-DOKUMENTASJON

APRIL 2012

**Baca Plastindustri AS**  
**Baca Rad(ON)<sup>®</sup> radonsystem**

NOBB modulnr. 41833363

## 4. Driftstekniske opplysninger

### Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Produktet er beregnet å vare ut byggets levetid, forutsatt normal bruk og slitasje, samt korrekt utførelse i monteringen av radonsystemet.

Produktet påvirkes ikke av fukt.

## 5. Miljøpåvirkning

### Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke-fornybare, rikelige ressurser. Inneholder ingen stoffer på myndighetenes Obs-liste.

## 5. HMS

Produktet er ikke klassifisert som helsefarlig verken etter norske- eller EU-regler. Imidlertid kan inhalering av høye konsentrasjoner av degraderingsgasser irritere luftveiene.

Høye konsentrasjoner av degraderingsgasser kan gi symptomer som hodepine og kvalme.

## 6. Avfallshåndtering

Restmateriale fra byggeplass håndteres via Grønt Punkt og materialgjenvinnes. Materiale ved endt levetid leveres til godkjent avfallsmottak og kan gjenvinnes (material- og energigjenvinning). Tape og tettemasse leveres til godkjent avfallsmottak.

## 7. Ansvarlig firma

*Produsent/importør:* Baca Plastindustri AS

*Organisasjonsnr.:* NO 951 654 515 MVA

*Adresse:* Ulsmågveien 20

*Postnr. og -sted:* 5224 Nesttun

*Telefon:* +47 55 92 77 77

*Telefaks:* +47 55 92 77 70

*E-post:* post@baca.no

*Internettadresse:* www.baca.no