

## 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: \_\_\_\_\_

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

Bruksområde / bygningsdel: \_\_\_\_\_

## 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Isola Firkantrenne i ekstrudert PVC er spesielt utviklet for å tåle regn, snø, is og sol. Hele takrennesystemet er dimensjonert og utprøvd for å fungere under alle værforhold.

Den doble veggkonstruksjonen i forkant og bakkant bidrar til høy styrke. Firkantrennen og nedløp er solide og stabile, samtidig som takrennesystemet har stor vannkapasitet. Det finnes ingen vulst som kan være angrepspunkt for is og dermed sprekkdannelser.

Takrennen er 10 mm høyere i bakkant for å hindre vanninnslag, og alle deler er overdimensjonert for å fange opp bevegelse i materialet. Spesielle pakninger sikrer tette skjøter år etter år.

Stor kapasitet; 90 m<sup>2</sup> takflate/pr. nedløp. Kapasiteten økes til 130 m<sup>2</sup> når nedløpet monteres i senter av takrennen.

### Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: Isola firkantrenne – takrennesystem i PVC

Fargekode: Sort og hvit

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

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

Vedlegg / dokumentasjon: Brosjyre/ monteringsanvisning, Teknisk datablad

## 3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

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

### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Spyl og gjør rent takrennene med hageslange. Bruk evt. en myk kost.

### Ettersyn/kontroll

Pakninger i skjøtestykker og tappestykker etc. kontrolleres, og om nødvendig skiftes ut.

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Rens takrenner for løv og skitt minst en gang pr. år, helst to ganger årlig (vår og høst). Løvsil renses for barnåler, kvister etc.

Hvis det oppstår lekkasje, kan dette tettes med silikon (finnes i svart og hvit i patroner).

## 4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

### Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskifting antas å være minimum 30 år, forutsatt normal bruk og slitasje samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

### Garanti

-

### Fuktbestandighet

Produktet påvirkes ikke av fukt.

### Renholdsvennlighet

-

## 5. MILJØPÅVIRKNING

### Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

### Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

-

### Emisjon

-

## 6. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

### Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

PVC avgir giftige gasser ved brann.

## 7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Hardplast, annen.

Avfallshåndtering: Sortering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1722 | 0300 | 0600 | \_ \_ \_ \_

### Øvrige opplysninger

-

## 8. TEKNISK SERVICE

**Produsent/importør** Isola as, fabrikk Platon

**Organisasjonsnr.** NO 928 764 745 MVA

**Postadresse** Lienfossveien 5

**Postnr. og poststed** 3678 Notodden

**Telefon** 35 02 75 55

**E-post** [isola@isola.no](mailto:isola@isola.no)

**Internettadresse** [www.isola.no](http://www.isola.no)

\*Informasjonen gjelder for følgende 2 NOBB moduler: 11175585 og 26805770.