

Icopal as

Byggfolie 103020

Icopal Rørmansjetter

NOBB modulnr. 23100886

## 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: \_\_\_\_\_

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

Bruksområde / bygningsdel: \_\_\_\_\_

## 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Icopal Rørmansjetter finnes i to varianter; rørmansjetter med selvklebende tapekrave og rørmansjetter med selvklebende butylkrave. Begge varianter har en konet gummielastisk mansjett. Mansjettene finnes i mange dimensjoner tilpasset standard typer gjennomføringer.

Icopal Rørmansjetter benyttes både på den varme og kalde siden av konstruksjonen for å få en tett overgang mellom gjennomføring og vegg/tak. Den selvklebende kraven hefter svært godt til de fleste vind- og dampsperrmaterialer.

Icopal Rørmansjetter benyttes også til å tette rundt gjennomføringer på Icopal radon membraner.

Det anbefales bruk av varmluftpistol ved montering i temperaturer under 0°C.

### 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 rengjøringsmetoder

Produktet bygges inn i tak/veggkonstruksjon/byggegrunnen, ingen rutiner.

### Ettersyn/kontroll

Produktet bygges inn i tak/veggkonstruksjon/byggegrunnen, ingen rutiner.

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Produktet bygges inn i tak/veggkonstruksjon/byggegrunnen, ingen rutiner.

Icopal as

Byggfolie 103020

Icopal Rørmansjetter

NOBB modulnr. 23100886

#### 4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

##### Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Byggets levetid forutsatt riktig montering og normal bruk og slitasje.

##### 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 henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

#### 7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Blandet materiale

Avfallshåndtering: Deponering

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 9999 | 0700 | 0600 \_ \_ \_ \_

##### Øvrige opplysninger

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for dette produktet.

#### 8. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør</b>	Icopal AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 911 671 549 MVA
<b>Postadresse</b>	Postboks 55
<b>Postnr. og poststed</b>	1477 Fjellhamar
<b>Telefon</b>	67 97 90 00
<b>E-post</b>	<a href="mailto:icopal.no@icopal.com">icopal.no@icopal.com</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.icopal.no">www.icopal.no</a>

