

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

Produsent/importør	Icopal AS
Organisasjonsnr.	NO 911 671 549 MVA
Postadresse	Postboks 55
Postnr. og poststed	1477 Fjellhamar
Telefon	67 97 90 00
E-post	icopal.no@icopal.com
Internettadresse	www.icopal.no

