

## Icopal Glassrekkverk

NOBB modulNr.2301600

## 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: .....

Prosjekt / adresse: .....

Bruksområde / bygningsdel: .....

## 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Icopal Glassrekkverk består av herdet og laminert sikkerhetsglass, rekkverksstolper og håndløper i syrefast stål(AISI 316).

Stolpene leveres for både topp- og frontmontering.

Icopal Glassrekkverk, som har en høyde på 1 m over ferdig gulv, er produsert og levert i henhold til Norsk Standard NS-EN 1990, NS-EN 1991-1-1. Eurocode 1,3,9 og NS 3232.

**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**

Vasking av glasset utføres enklest med vann med alminnelig vinduspusemiddel, klut og gumminal. Unngå å få riper forårsaket av for eksempel sand eller støv.

Rekkverksstolper i syrefast stål er aldri helt korrosjonsbestandig. Det er derfor nødvendig med jevnlig vedlikehold. Gjerne også rett etter montering for å fjerne "rester" etter monteringen. For vedlikehold benyttes rensmiddel for syrefast stål f.eks. Icopals miljøvennlig rensmiddel Innosoft B570.

Unngå søling på gulvet.

Det kan benyttes varmt såpevann til å fukte rekkverket slik at smuss og urenheter fjernes. Bruke deretter klut eller pusseskinn til å pusse rekkverket for å unngå skjolder.

Bruk aldri stålull, stålborste, klor, grove rengjøringsmidler eller syreholdige rengjøringsmidler på syrefast stål.

**Ettersyn/kontroll**

Vi anbefaler etterstramming av glassfestene en gang i året for å unngå at glasset siger.

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Vask rekkverk og glass i samme intervall som vinduer ute, ca hver 6-12 måned.

I områder med store forurensninger eller nærme sjøen må rekkverket vaskes etter behov. Hver 3-6 måned.

**4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER****Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskifting antas å være minimum 15 år, forutsatt normal bruk og slitasje samt at anvisning for vedlikehold følges.

**Garanti****Fuktbestandighet**

(Produktet påvirkes ikke av fukt.) Må vedlikeholdes.

**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>

\* Informasjonen gjelder for følgende NOBB moduler: 10203305 og 10203347