

Lyssand Treindustri AS

Vindu i tre 1410

Lyssand sidehengslet vindu

NOBB modulnr. 51173018*

FDV-m51173018

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBEKRIVELSE

Lyssand sidehengslet vindu.

Karmbredde: 105 mm.**Materialer:** Laminert / fingerskjøtet furu. Bunnglasslist i aluminium.**Impregnering:** Vakuuimpregnering Klasse B. Kan leveres ferdig beiset eller malt/lakkert.**Glass:**

- 2-lags energiglass med 15 mm luftavstand standard.
- 3-lags og andre typer funksjonsglass på forespørsel.
- Innbruddshemmende. Glasset er limt fast i vinduet.

Massive poster og losholter:

2- og 3-fags vinduer har massiv post (loddrett skille) mellom vindusrammene.

4- og 6-fags vinduer har i tillegg massiv losholt (vannrett skille) mellom vindusrammene.

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

Rengjøres med vanlig grønnsåpevann. Benytt salmiakk på vanskelige flekker. Flekker av harpiks, tusj og lignende fjernes med rødspnit. Glassene bør ikke rengjøres med, eller på andre måter utsettes for etsende væske, grovt poleringsmiddel, skarpe gjenstander eller annet som kan skade glasset.

Ettersyn/kontroll

Kun normalt ettersyn som funksjonskontroll og ettersyn av overflater er nødvendig. Dugg og kondens kan forekomme på glasset ved stor temperaturforskjell. Sørg for god luftsirkulasjon rundt vinduet. Dette kan for eksempel løses ved å plassere en varmekilde under vinduet og å sørge for at gardiner, persiener og blomsterbrett ikke hindrer luftstrømmen. Beslag, mekanisme, ledd, pakninger og glideskinner bør ikke males/beises, men heller smøres med fett etter behov.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Vedlikehold ubehandlede vinduer: Bør behandles snarest, da med en "pustende" behandling utvendig og en "tett" behandling innvendig. Vedlikehold ferdigbehandlede vinduer: Vask grundig for å fjerne støv og skitt. Skrap av alle løstsittende rester, og slip med fint sandpapir. Påfør 2 strøk med en vannbasert eller løsemiddelbasert behandling. Husk at alle skader i overflatebehandling bør repareres omgående.

Løpende vedlikehold: kontroller funksjon, hengsler og vridere og juster fortløpende.

Periodisk vedlikehold: hengsler smøres med sprayfett 1–2 ganger pr. år. Ny overflatebehandling etter 3–10 år, avhengig av væreksporer. Se NBI-blad: 620.015 Intervaller for drift og vedlikehold.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Antatt levetid/brukstid er minimum 20 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Garanti

-

Fuktbestandighet

Dette produktet tåler moderate mengder fukt.

Renholdsvennlighet

-

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

Produktet består av både fornybare og ikke fornybare ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS-REFERANSER

Ved bruk av polyuretanskum for montering i murvegg, bruk arbeidshansker og åndedrettsvern.

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon.

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

-

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Lyssand Treindustri AS
Organisasjonsnr.	NO 947 251 392 MVA
Postadresse	Holen 1
Postnr. og poststed	5200 Os
Telefon	56 30 33 00
Telefaks	56 30 33 30
E-post	firmapost@lyssand.com
Internettadresse	www.lyssand.com

*Informasjonen gjelder for følgende 6 NOBB moduler: 23649106, 23651367, 23651409, 23651441, 23651482 og 23651524.