

FDV-DOKUMENTASJON

FORVALTNING / DRIFT / VEDLIKEHOLD

Furu Stamblokk – Produktgruppe 6030

1 Leverandør

Fritzøe Engros AS
Postboks 2055
3255 LARVIK

Telefon: + 47 33 13 64 00
Telefaks: + 47 33 13 64 98

E-post: engros@fritzo.no
Web: www.fritzoengros.no

2 Produktnavn

Furu Rundvirke

3 Produktbeskrivelse

Furu stamblokk er skurlast av svensk furu. Den kan leveres i sidebord med lite kvist eller som et sentrumsnært utbytte med høy kjernevedandel skjært med margfanger for å unngå sprekk. Skurlast er uhøvlet trelast og brukes for det meste som råstoff til maskinelt høvlede produkter, slik som vinduer, dører, innredning, listverk mm.

4 Egenskaper

Fint treslag å bearbeide maskinelt. Lite kvist i sidebordene gjør produktet velegnet til f.eks. produksjon av listverk eller finere snekkerarbeider. Grøvre dimensjoner med høy kjernevedandel er velegnet til f. eks dør- og vindusproduksjon.

5 Drift og vedlikehold

Vedlikeholdes som ubehandlet treverk. Produktet er ømfintlig for fuktighet. Kvae er harpiks som vi finner i treverk av gran og furu. Kvaen vil svette ut av treverket i takt med temperaturen. Ved kraftig utsvetting er det lite å gjøre før harpikslommene har tømt seg. Kvaliteten og "fetheten" i materialet avgjør om du vil få problemer med kvaeutsvetting. Problemet er større på heltømmer enn på panel. Fargen på borden/kledning har betydning for hvilken temperatur husveggen får, og vil ha innvirkning på utsvettingen. En mørk brun vegg kan få en temperatur på 60°C i sola, og vil ha mer utsvetting enn en hvit vegg som bare når en temperatur på ca 30 °C.

Forslag til utbedring:

- Ved kraftig utsvetting er det lite å gjøre før harpikslommene har tømt seg.
- Gammel og utsvettet kvae skrapes vekk.
- Rengjør med Gjøco Husvask. Skal huset påføres ny maling, vask med Gjøco Kraftvask.
- Bart og sugende treverk grunnes med Gjøco Oljegrunning før påføring av 2-3 strøk maling. Endeveden mettes vått-i-vått med 3-4 strøk.

6 HMS

Håndtering av produktet krever ingen spesielle tiltak utover personlig verneutstyr.

7 Miljøpåvirkning

Produktet har ingen målbar effekt på miljøet.

8 Avfallshåndtering

Avkapp og plater kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi og inneholder ikke farlig avfall. Varmeenergien kan gjenvinnes ved forbrenning.

9 Emballasje

Plast- og pappemballasje kan gjenvinnes.

21.08.18



FDV-DOKUMENTASJON

FORVALTNING / DRIFT / VEDLIKEHOLD

10 Transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.

