

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Scanflex massive dører i Eik og Bjørk er bygget opp av heltre kjerne, belagt med laminert edeltre. Døren leveres i følgende alternativer; tett dør og glassdør med ekte gjennomgående sprosser - med eller uten sidefelt, og som doble glassdører.

Dørbladtykkelse 40 mm, ramtrebredde 115 mm og fyllinger i 19 mm tykkelse.

Dørene leveres i lakkert eller beiset utførelse.

Låskassens reile er vendbar slik at den kan tilpasses dørens slagretning.

Alle dører kan leveres som skyvedør.

## 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Fettflekker, skokrem og lignende bearbeides med mildt oppvaskmiddel direkte på en ren og fuktig klut. Sterkere løsningsmidler må ikke anvendes. Umiddelbart etter rengjøring skal overflaten – uansett anvendt metode – alltid tørkes av.

Teip og klistremerker bør unngås, da disse kan medføre en kjemisk reaksjon med overflatebehandlingen på døren.

Benyttes døren som badersdør, bør den tørkes av etter bading, slik at ikke kondensvann setter seg i underkant av døren. Dørene rengjøres med grønnsåpevann.

### Ettersyn/kontroll

Hengsler er vedlikeholdsfrie, d.v.s. at de ikke behøver å smøres. På hengslene er det høydejustering som standard.

Låsen skal som regel ikke smøres.

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Dører som er ferdig overflatebehandlet fra fabrikk er vedlikeholdsfrie.

Scanflex AS

Dører

1320

Massiv fyllingsdør, Scanflex Classic

Eik - Bjørk

### 3. EMISJONER, MILJØPÅVIRKNING OG FUKTBESTANDIGHET

<b>Anbefalt utbakingstid</b>	Ikke relevant.
<b>Utslipp gjennom</b>	Avgassing.
<b>Utslipp til</b>	Luft
<b>Miljødeklarasjoner</b>	Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet.
<b>Kommentarer</b>	Lakken er utherdet, og har ingen negativ påvirkning på innemiljøet.
<b>Fuktbestandighet</b>	Lakkerte innerdører tåler moderate mengder fukt.

### 4. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon.

### 5. HENVISNINGER

Det foreligger ingen andre henvisninger til FDV for dette produktet.

#### Henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner

524: Bruk av personlig verneutstyr på arbeidsplassen (forskrift)

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- og anleggsplasser (byggherreforskriften)

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

Avfallstype: Overflatebehandlet trevirke.

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

Kode for avfallsbehandling: 1142 | 0400 | 0600 | \_ \_ \_ \_

**Antatt levetid/brukstid** > 30 år.

### 7. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør</b>	Scanflex AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 940 410 614 MVA
<b>Postadresse</b>	Postboks 155
<b>Postnr. og poststed</b>	4795 Birkeland
<b>Telefon</b>	37 28 00 00
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@scanflex.no">post@scanflex.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.scanflex.no">www.scanflex.no</a>

Aha / 3.2

