

Scanflex AS

Karmer

1355

Furu innerdørskarm**1. PRODUKTBESKRIVELSE**

Furu karmer er produsert i massive materialer som gir det beste underlag for maling.

Karmene er bygget opp av furu av beste kvalitet. Std moduler: M7, M8, M9, M10, M11, M12, M13, M14, M15, M17 og M19. Spesialstørrelser leveres på bestilling.

Karmene leveres med justerbart sluttstykke. Karmene kan leveres med og uten dempelist i karm.

Karmene kan leveres med følgende terskelløsninger:

Std terskel m/skrå

Flat 15 mm underliggende terskel

Flat 9mm mellomliggende terskel

Uten terskel.

Ubehandlet og lakkert er standard, men spesialbeis og laseringer leveres på bestilling.

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD**Rengjøring og rengjøringsmetoder**

Furukarmer bør overflatebehandles umiddelbart etter mottak.

Følg vedlikeholds anvisninger til produkt som blir brukt, lakk, maling eller liknende.

Ettersyn/kontroll

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

Sluttstykke skal ikke smøres.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Furukarmer bør overflatebehandles umiddelbart etter mottak.

Følg vedlikeholds anvisninger til produkt som blir brukt, lakk, maling eller liknende.

Scanflex AS

Dører

1320

Furu innerdørskarm

3. EMISJONER, MILJØPÅVIRKNING OG FUKTBESTANDIGHET

Anbefalt utbakingstid	Ikke relevant.
Utslipp gjennom	Avgassing.
Utslipp til	Luft
Miljødeklarasjoner	Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet.
Kommentarer	Furu har ingen negativ påvirkning på innemiljøet.
Fuktbestandighet	Furu karmen 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

Produsent/importør	Scanflex AS
Organisasjonsnr.	NO 940 410 614 MVA
Postadresse	Postboks 155
Postnr. og poststed	4795 Birkeland
Telefon	37 28 00 00
E-post	post@scanflex.no
Internettadresse	www.scanflex.no

