

### Rekkverk - Horisontalt

### Glitra

#### 1. Produktbeskrivelse

**Glitra** glassrekkverk i stål, leveres som standard i varmforzinket utførelse.

Dette gir rekkverket meget god korrosjons beskyttelse. Rekkverket kan også pulverlakeres i et vidt spekter RAL fargekoder.

Modellen oppfyller kravene til styrke, høyder og åpninger fastsatt i TEK 17.

Glasset monteres fast i aluminiumsprofiler med pakning. Profilene blir så festet fast i stender med hjelp av klemfester på innside av stender.

Glassene leveres som standard i laminert klar utførelse.

Ved styrkekrav på 1,5kN/LM blir glasset herdet og laminert.

Om man ønsker foliert glass i feks. sort eller opal kan dette leveres.

Håndløpere leveres også i aluminium.

Rekkverket kan topp, side eller innsidemonteres dekke.

Se monteringsveileder for beskrivelse.

<b>Modell:</b>	Glitra
<b>Material:</b>	Varmforzinket stål / aluminium
<b>Tilleggsbehandling:</b>	Pulverlakkert
<b>Montasje:</b>	Horisontalt
<b>Høyde over dekke:</b>	1,0m eller 1,2m



#### 2. Anvisninger for drift og vedlikehold

##### Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Produktet bør rengjøres med nøytrale midler. Ph. Verdi 5,0 – 8,0.

Det skal etter dette skylles med rent vann.

Vi anbefaler at rengjøring foretas med 6-12 mnd. intervaller, eller ved behov.

Værutsatte deler bør rengjøres oftere.

Alminnelig smuss fjernes med rengjøringsmidler uten slipeeffekt eller oppløsning.

##### Ettersyn/kontroll

Rekkverket bør ha ettersyn med 1 års intervaller, disse punktene bør kontrolleres:

- Kontroller at rekkverket ikke har synlige tegn på hærverk.
- Kontroller at alle bolter på rekkverk er trukket til.
- Kontroller at rekkverk ikke har løse komponenter eller utstikkende elementer.
- Kontroller at rekkverk er rengjort.

##### Reparasjoner ved skade

*\*Før utbedring må alle overflater rengjøres skikkelig.*

Ved utbedring av **mindre** skader på varmforzinket overflate.

- Maling med zinkstøvmaling
- Metallsprøyting med zink
- Påføring av loddezink med lavt smeltepunkt.

Ved utbedring av **mindre** skader på pulverlakkert overflate.

- Skaden slipes forsiktig uten å skade forbehandlingen.
- Løstsittende partikler fjernes.
- Reperasjonslakk påføres.

Ved **større** skader må Midthaug kontaktes, se punkt 4 «Teknisk Service»

### 3. Driftstekniske opplysninger

#### **Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

> 10 år

#### **Garanti og vilkår**

Iht. Norsk Kjøpslov, se våre salgs- og leveringsbetingelser på [www.midthaug.no](http://www.midthaug.no)

#### **Fuktbestandighet**

God korrosjonsbeskyttelse.

\*Forbehold om anvisninger punkt 2 blir fulgt.

\*Tilsvarende korrosjonsklasse C-5 ved varmforzinket stål som er pulverlakkert.

#### **Teknisk standard:**

Rekkverket oppfyller kravene til høyder og åpninger fastsatt i TEK 17.

Samt kravene til styrke på rekkverk i nasjonalt tillegg til NS-EN1991.

Rekkverk av glass har for øvrig utførelse iht. NS 3510

Anbefalingene i Byggforskblad 536.112 ivaretas også.

Midthaug har sentral godkjenning for ansvarsrett.

*\*Rekkverk må festes i henhold til monteringsveileder, eller våre tegninger fra konstruksjon for at styrkekrav skal tilfredsstilles.*

#### **Øvrige opplysninger**

*\*Forbehold: Denne FDV-rapporten er den dokumentasjon som vi leverer på enklere produkter. Som standard er produkter dokumentert gjennom våre tegninger, ordrebekreftelse og faktura.*

*For detaljerte stykkliste på komponenters kvalitet og størrelser må Midthaug kontaktes. Se punkt 4 «Teknisk Service».*

### 4. Teknisk service

<b>Produsent</b>	Brødrene Midthaug AS
<b>Postadresse</b>	Skallvegen 1
<b>Postnr. og poststed</b>	NO-6453 Kleive
<b>Telefon</b>	71 20 15 00
<b>E-Post</b>	<a href="mailto:salg@midthaug.no">salg@midthaug.no</a>
<b>Internett</b>	<a href="http://www.midthaug.no">www.midthaug.no</a>

