

## FDV dokumentasjon. (Forvaltning, drift og vedlikehold)

### Generelt:

Denne generelle dokumentasjonen gjelder sammen med produktbladet for produktet og vår generelle monteringsanvisning. Produktblad og monteringsanvisning finnes på vår webside [www.furnes-as.no](http://www.furnes-as.no)  
Produktbladet angir bruksområde, NRF nr., artikkelnr., betegnelse, materiale, standard, klasse, vekt samt målskisse og bilde/tegning av produktet.

### Produsent / leverandør:

Produkter merket "FURNES" er produsert ved Furnes Jernstøperi AS eller hos en av våre underleverandører.

Vår forretningsadresse er:

**Furnes Jernstøperi AS,**  
Uthusveien 8,  
N-2335 Stange, Norway

Telefon 62 54 32 00  
Faks 62 54 32 01  
E-post: [post@furnes-as.no](mailto:post@furnes-as.no)  
Web: [www.furnes-as.no](http://www.furnes-as.no)

Furnes Jernstøperi AS, eies av Øyhovden Invest AS.

### Sertifisering:

Furnes Jernstøperi AS er sertifisert i henhold til NS-EN ISO14001 og NS-EN ISO 9001.

Produkter merket med NS- kronemerke er sertifisert av Nemco Certification AS.

Våre sertifikater er tilgjengelige på [www.furnes-as.no](http://www.furnes-as.no)

### Miljødeklarasjon:

- Metall

Ulike kvaliteter av støpejern er basert på resirkulert stålskrapp, råjern og andre tilsetningsstoffer. Støpejernet lages i henhold til NS-EN 1561 og NS-EN 1563.

- Slite -/demperinger og pakninger.

Disse leveres i polyuretan, gummi, HDPE og TPE avhengig av formål og bruksområde.

- Isolasjon

Leveres i polystyren og polyuretan.

- Maling

Skjold Aqua Primer, vannbasert maling.

- Emballasje

Gjenbrukbare standardiserte paller av tre og krympeplast laget av PVC.

### Lagring:

Ingen særlige hensyn må tas ved lagring av produktene. Oksydasjon av støpejernoverflaten kan forekomme når denne blir utsatt for fuktighet, dette forringer imidlertid ikke produktets bruksegenskaper.

### Vedlikehold:

Levetiden for gategods er avhengig av trafikkbelastningen. Når produktene ikke utsettes for trafikkbelastning er levetiden >10 år. Gategods i vei bør inspiseres, uten demontering/åpning, minst en gang pr år. Da gjennomføres:

- Visuell kontroll. Synlige feil og mangler undersøkes nærmere og nødvendige utskiftninger foretas. Ved mønsterdybde under 1mm byttes lokk og ramme.
- Rammen skal sitte fast i asfaltoverflaten og i nivå med denne. Avvik krever reinstallerings av rammen.
- Klaprende lokk skiftes til lokk med slite-/dempering. Slitt pakning eller slite-/dempering skiftes.

### Resirkulering:

Materialene som brukes avgir ingen gasser eller inneholder miljøskadelige elementer. Våre støpejernsprodukter er 100 % resirkulerbare.

Slite -/demperinger, pakninger og isolasjon kan avhengig av materialet resirkuleres eller deponeres som vanlig avfall.

Malingen er vannbasert og har ingen skadelig effekt på miljøet.