

**FDV. DOKUMENTASJON
GANG- OG SYKKELVEGREKKVERK TYPE FLEXSAFE GS**

Oppland Stål As har foretatt alle innkjøp av nødvendig materiell og utstyr, samt produsert rekkverk i henhold til beskrivelser i Statens Vegvesens bruhåndbok V161 og håndbok N101.

PRODUKSJONSUTFØRELSE

Produseres etter produksjonstoleranser fra NS-EN 1090-2 Toleranseklasse 1, og bruhåndbok V161.

MATERIELL

Stålkvalitet:

Stolper og fotplate	S355	Skruer og mutter/skive galv	8.8
håndlist	Min.S235	Mutter/skive Syrefast	A4
Panel	Min.S235	Gjengestål A4	80

OVERFLATEBEHANDLING:

Brurekkverk varmforsinkes etter EN ISO 1461, og i tillegg prosess 85.342 klasse B i henhold til Statens vegvesens prosesskoder.

Eventuell pulverlakkering etter prosess 85.36.

KONTROLL

Visuell inspeksjon av sveis 100% utførelse. Andre kontroller etter gjeldende standarder.

UNDERLEVERANDØRER:

Alle våre underleverandører er godkjente i henhold til produsentens utvelgelseskriterier.

VEDLIKEHOLD:

Ved større skader/deforasjoner på komponenter så skal de aktuelle komponentene byttes ut med nye.

Ved mindre skader på overflate så skal de aktuelle området børstes rent med stålbørste, påføres ZINGA, og til slutt påføres kaldzink med zinkrik farge tilsvarende rekkverket.

GARANTI:

Oppland Stål As er ansvarlig for produktet i samsvar med gjeldende lovverk.

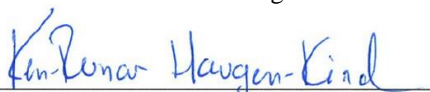
Bedriften er sertifisert i henhold til NS-EN 1090-1, NS-EN 3834-2, og NS-EN 1317-5

[NS-EN 1090-1](#)

[NS-EN 3834-2](#)

Signert av, og på vegne av produsenten:

Ken-Runar Haugen-Kind
Kvalitetsansvarlig



Lalm 13.09.2017