

## Serviceplan och gångbanor av stål – utförande

### Orientering

Denna standard ger anvisningar om konstruktion av serviceplan och gångbanor av stål i industribyggnader.

Standarden används som underlag vid projektering och upphandling för att berörda i ett tidigt skede ska få information om vilka förutsättningar som råder. Standarden används även som konstruktionsanvisning.

### Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående i huvudsak genom att:

- Kontroll av anvisningar och referenser har gjorts så att de fortfarande är relevanta.
- Bilder har justerats.
- Beteckningen för karaktäristiskt värde på utbredd last har ändrats från  $\sigma_k$  till  $q_k$ .
- Kapitel 3 – ”Dimensionering” är uppdaterat för att bättre tillmötesgå industrins behov.

### Innehåll

<b>1</b>	<b>Relaterade dokument</b> . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Specifikation</b> . . . . .	2
	2.1 Exempel 1 . . . . .	2
	2.2 Exempel 2 . . . . .	2
<b>3</b>	<b>Dimensionering</b> . . . . .	2
<b>4</b>	<b>Serviceplanets utförande</b> . . . . .	2
<b>5</b>	<b>Serviceplanets sektionbredd</b> . . . . .	4
<b>6</b>	<b>Gångbanans utförande</b> . . . . .	5
<b>7</b>	<b>Gångbanans bredd</b> . . . . .	7
<b>8</b>	<b>Täckning</b> . . . . .	7
<b>9</b>	<b>Ytbehandling och kulör</b> . . . . .	7
<b>10</b>	<b>Referenser</b> . . . . .	8