

## FDV dokument for PLATTENDEKK

<b>Produkt</b>	Plattendekk
<b>Produsent</b>	Sandnes & Jærbetong
<b>Telefon/faks</b>	tlf: 51 79 18 00
<b>E-post</b>	mail@sjbetong.no
<b>Web-adresse</b>	www.sjbetong.no

### Egenskapsdeklarasjon

<b>Anvendelse</b>	Forskalingselement i betong til bruk i bolig og industri
<b>Tekniske data</b>	Plattendekk leveres i bredder opptil 2,5m og lengder opptil 9m. Typisk betongtykkelse 40-70mm
<b>Bestanddeler</b>	Betong B35M40, armering av kamstål, gitterdragere
<b>Produktspesifikasjon</b>	NS-EN 13747 (Gulvplater for gulvsystemer)

### Service- og vedlikeholdsinstruks

<b>Lagring</b>	Underlaget må være plant og stabilt og ha tilstrekkelig bæreevne
<b>Løfting/håndtering</b>	Kjetting festes til gitterdragerne og løftes med med sertifisert lasteskrev godkjent for aktuell vektklasse.  Det må utvises årvåkenhet med hensyn til klemfare. Det skal under ingen omstendighet være personell under hengende last.
<b>Montering</b>	Skal kun utføres av autorisert personell og i henhold til prosjektert stemplingsplan.
<b>Vedlikehold</b>	Produktene krever ingen form for vedlikehold
<b>Vernetiltak</b>	Vernebriller og støvmaske benyttes ved reparasjonsarbeider som innebærer sliping og meisling
<b>Miljøpåvirkning / Destruksjon</b>	Plattendekk elementer har ingen negativ innvirkning på miljøet. Betongavfall kan normalt legges på vanlig godkjent søppelfylling. Armering og gitterdragere må fjernes før betong gjenbrukes som fyllmasser.
<b>Eksplosjonsfare</b>	Produkter i betong er ikke brennbare
<b>Gjenbruk</b>	Plattendekk elementene blir en del av den endelige gulvkonstruksjonen på byggeplass og kan ikke gjenbrukes.