

FDV dokument for DELTABLOC

Produkt	DeltaBloc DB65S, DeltaBloc DB80
Produsent	Sandnes & Jærbetong
Telefon/faks	tlf: 51 79 18 00
E-post	mail@sjbetong.no
Web-adresse	www.sjbetong.no

Egenskapsdeklarasjon

Anvendelse	Betongrekkverk
Tekniske data	DB65S: Høyde = 0,65m. Lengde 3m og 6m. Vekt 278 kg/m DB80: Høyde = 0,80m. Lengde 2m og 6m. Vekt 520 kg/m
Bestanddeler	Betong B45M40, armering av kamstål og låssystem i stål
Produktspesifikasjon	NS-EN 1317-5 (Skadereduserende vegtiltak)

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Underlaget må være plant og stabilt og ha tilstrekkelig bæreevne
Løfting/håndtering	DeltaBloc rekkverk skal løftes etter innstøpte løftebolter med sertifisert lasteskrev godkjent for aktuell vektklasse. Alternativt kan godkjent løftebeslag benyttes (kontakt produsent for info). Truck tilstrekkelig dimensjonert kan også benyttes. Det må utvises årvåkenhet med hensyn til klemfare. Det skal under ingen omstendighet være personell under hengende last.
Skjøting	Elementene festes sammen med 1 stk låsebolt pr. skjøt
Montering	Montering skal utføres i henhold til offisiell monteringsanvisning
Vedlikehold	Produktene krever ingen form for vedlikehold
Vernetiltak	Vernebriller og støvmaske benyttes ved reparasjonsarbeider som innebærer sliping og meisling
Miljøpåvirkning / Destruksjon	Betongprodukter har ingen negativ innvirkning på miljøet Betongavfall kan normalt legges på vanlig godkjent søppelfylling. Armering og ståldeler må fjernes før betong gjenbrukes som fyllmasser
Eksplosjonsfare	Produkter i betong er ikke brennbare
Gjenbruk	Brukte betongrekkverk kan gjenbrukes på visse betingelser. Dette er nærmere beskrevet i den offisielle vedlikeholds manualen