

FDV dokument for ReCon

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

Egenskapsdeklarasjon

Anvendelse	Forstøtningsmurer
Tekniske data	Bunn-, Mellom-, Toppblokk og Hjørneblokk med høyde 40cm og bredde 120cm. Dybder fra 60-100-115cm Vekt pr. blokk varierer fra 700kg – 1200kg
Bestanddeler	Betong B30M60, løftesystem i stål

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Underlaget må være plant og stabilt og ha tilstrekkelig bæreevne
Løfting/håndtering	ReCon blokken skal løftes og monteres etter innstøpte løftebolter og det skal benyttes heiseanker godkjent for aktuell vektklasse. Blokkene er utstyrt med trucklommer og kan også flyttes med truck. Det må utvises årvåkenhet med hensyn til klemfare. Det skal under ingen omstendighet være personell under hengende last.
Montering	Montering skal utføres i henhold til offisiell monteringsanvisning
Vedlikehold	Produktene krever ingen form for vedlikehold. Grønske fjernes med biologisk grønsefjerner
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. Låsdeler av stål må fjernes før betong gjenbrukes som fyllmasser
Eksplosjonsfare	Produkter i betong er ikke brennbare
Gjenbruk	Brukte ReCon blokker kan gjenbrukes