

## **Bruerveiledning VBS-elementer.**

VBS-elementer produseres med tynnere betongsjikt av miljø hensyn.

Det gir på samme tid en økonomisk gevinst i form av lavere transportkostnader fordi man får flere kvadratmeter på samme bil.

VBS-elementene er fiberarmert, hele tverrsnitt er fullarmert slik at styrken opprettholdes, men på grunn av tynne sjikt er styrken noe redusert i byggefasen.

VBS-elementer krever at man bygger på følgende måte: ved fylling av masser må det fylles opp jevnt på innside og utside før komprimering kan starte.

Det er fordi VBS-elementene under montering ikke tåler den samme belastning som tradisjonelle elementer tåler i form av jordtrykk og ytrepåkjenninger.

Lagring: elementer skal stå på et underlag som er jevnt. VBS-elementene må være opplagret i hver ende og skal sikres i slik stand at det ikke er mulighet for velt.

Ved mottak av elementer skal kunde kontrollere element for skader og brekkasje som kan skyldes transport og rapportere det innen 2 dager.

Annen type reklamasjon er 7 dager iht. salgsbetingelser.

Vi anbefaler at det brukes hjørnekasse til beskyttelse for å unngå skader på produkt og sikringsutstyr under lagring eller intern flytting.