

Leverandør:

Unicon AS

Kontaktadresse:

Unicon AS
Tevlingveien 23
1081 Oslo

Produksjonssted:

Gjelder blokker produsert på alle Unicons fabrikker.

Betongkvalitet:

Uniblock er basert på returbetong og rester fra betongproduksjon. Uniblock vil derfor bestå av en tilfeldig blanding av betongkvaliteter, og det kan forekomme betong som ikke overholder kravene i NS-EN 206. Trykkfasthet vil normalt være B30 eller bedre. Egenvekt for betongen vil ligge i området 2300-2600 kg/m³.

Materialspesifikasjon / bestanddeler:

Betong er et konstruksjonsmateriale på mineralbasis, og har en sammensetning basert på:

Sement
Vann
Tilslag
Tilsetningsstoff

Betongen kan i tillegg inneholde følgende bestanddeler:

Mikrosilika
Flygeaske
Fargepigment
Fiber

UniBlock:

Størrelse og vekt:

Uniblock produseres i følgende størrelser:

| | |
|---------------------|-------------|
| 1600 x 800 x 800 mm | ca. 2400 Kg |
| 800 x 800 x 800 mm | ca. 1200 Kg |

Noen anlegg har markedstilpassede størrelser og former, alle produsert med former fra betonblock.com

Klossene produseres med returbetong fra byggeplasser med varierende betongkvaliteter, men alle innenfor vårt kvalitetssikrede produktspekter. Produksjonen av Uniblock foregår som et ledd i våre aktiviteter for å redusere vår miljøpåvirkning.

Produksjonsmetode:

Klossene skal støpes med maksimalt to støpeskjøter, og dersom det er støpeskjøt i en kloss skal denne være armert.

Løfteanker:

Blokker fra noen anlegg er produsert med løftelanker, andre anlegg produserer blokker beregnet for løft med klype. Løfteanker er av typen BBHA025-170 Sfarisk anker 2,5T. Disse kan da løftes med BBLSLE02 Universal løfteøye 2,5T.

Eldre returbetongblokker:

Blokker produsert før 2020 kan ha litt varierende størrelser fra de forskjellige produksjonsstedene. Disse klossene er produsert i lokale former med noe varierende størrelser. De aller fleste i 2000 x 800 x 800 mm, vekt ca. 3000 Kg. Disse klossene har ikke innstøpte løfteankere, men har to innstøpte armeringsjern som er forankret helt ned i bunnen av klossene. Armeringsjernene er produsert i Kam 22, formet som en pyramide med mothaker der høyden er 750 mm og mothakene er 150 mm lange.

Se ellers vår info om Uniblock på www.unicon.no/produkter-tjenester/uni-block/