

## Systemblokk Blokkprodukter

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Blokker av betong er produsert i kraftig og bestandig betong bestående av sand/singel, sement og vann som kan oppta store belastninger og tåler klimapåkjenninger både over og under bakkenivå.

Systemblokk er spesielt utviklet for bærende vegg konstruksjoner, ved hjelp av not og fjær systemet kan man tørrstable blokker i ønsket høyde uten bruk av mørtel i fugene.

Systemblokk har horisontale spor og vertikale kanaler som kan armeres og støpes igjen slik at en kan etablere enkelt- eller dobbeltarmerte vegger, dimensjonert i henhold til de enkelte lastbetingelser.

Basisblokk og fasadeblokk mures på ordinær måte, kan armeres horisontalt (fugearmering) og vertikalt.

Pilarblokk tørrstables, fylles med betong og armering.

#### **Produktidentifisering:**

Varenummer/blokktype:

Entreprenør/utførende:

Prosjekt:

Identifikasjon vegg/del av bygning:

#### **Utførelse Systemblokk/forskalingsblokk:**

Armering horisontalt:

Armering vertikalt:

Betongkvalitet:

Overflatebehandling innside:

Overflatebehandling utside:

Eventuelle vedlegg:

#### **Utførelse basisblokk, fasadeblokk og pilarblokk:**

Fuger: \_\_\_ Fulle / \_\_\_ Streng / \_\_\_ Stussfuger

Armering: \_\_\_ Fugearmering / \_\_\_ Kamstål med diameter: \_\_\_

Mørteltype:

Betongkvalitet ved eventuell fylling:

Overflatebehandling innside:

Overflatebehandling utside:

Eventuelle vedlegg:



## Systemblokk Blokkprodukter

**2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD****Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Ingen rutiner

**Ettersyn/kontroll**

Ingen rutiner

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Ingen rutiner

**3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER****Antatt teknisk levetid uten utskiftninger****Garanti og vilkår**

Henviser til kjøpsloven samt bransjens Salgs- og leveringsbetingelser

**Fuktbestandighet**

Påvirkes ikke av fukt, men hyppig nedfukting/uttørking vil øke mulighetene for kalkutslag

**Renholdsvennlighet**

Ikke relevant

## Systemblokk Blokkprodukter

**4. MILJØPÅVIRKNING****Ressursutnyttelse**

Produktet består av ikke-fornybare rikelige ressurser

**Anbefalt utlufytningstid/Inneklimarelevant tidsverdi**

Foreligger ikke

**Emisjon**

Ikke angitt

**5. HMS**

Sementbaserte produkter kan være etsende  
Unngå kontakt med pulverstøv  
Bruk alltid egnet verneutstyr som hansker, klær og briller/skjerm  
Se også Arbeidstilsynets publikasjoner

Ingen spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur og/eller fuktendring

**6. AVFALLSHÅNDTERING – NS 9431**

Avfallstype: Betong uten armeringsjern  
Avfallshåndtering: Deponering  
Opprinnelse – næring: Bygg og anlegg  
Kode for avfallsbehandling: 1611, 0700, 0600

Dersom produktene er benyttet i konstruksjon hvor armeringsjern eller annet innstøpingsgods også inngår håndteres dette som spesialavfall



# FDV-DOKUMENTASJON

oktober 2012

Systemblokk Telemark As

Betongblokker/Lettklinkerblokker

## Systemblokk Blokkprodukter

### 7. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør</b>	Systemblokk Telemark As
<b>Postadresse</b>	Rallevegen 164
<b>Postnr. og poststed</b>	3804 Bø i Telemark
<b>Telefon</b>	35060000
<b>E-post</b>	<a href="mailto:mail@systemblokk.no">mail@systemblokk.no</a>
<b>Internett</b>	<a href="http://www.systemblokk.no">www.systemblokk.no</a>