

Aaltvedt Forskallingsblokker
1. PRODUKTBEKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE
Beskrivelse

Aaltvedt Forskallingsblokk

Bruksområde

Beregnet brukt til forstøtningsmur, ringmur og grunnmur.
 Se katalog på vår hjemmeside www.aaltvedt.no

Farger

Se katalog eller vår hjemmeside www.aaltvedt.no

Overflatebehandling

Ingen

Tilbehørsprodukter

Se katalog eller vår hjemmeside www.aaltvedt.no


2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Navn	Farge	LxBxH (cm)	Kg/stk	Antall/m ²	Liter betong pr. blokk
Forskallingsblokk hel	Grå	500x200x200	20	10	10,5
Forskallingsblokk hel ende	Grå	500x200x200	21	10	10
Forskallingsblokk halv ende	Grå	250x200x200	11	20	4,5
Forskallingsblokk hjørne	Grå	500x200x250x200	22	-	11

3. MONTERING/UTFØRELSE
NS 3420-kode for utførelse

Ikke relevant

NS 3451-kode for bygningsdel

Ikke relevant

Referanse til NBI byggedetaljer

Ikke relevant

Transport og lagring

Produktene er emballert på pall. Vis forsiktighet under transport

4. HMS-REFERANSER
Miljødeklarasjon, miljømerking

Aaltvedt Betong har utarbeidet EPD. Se vår hjemmeside www.aaltvedt.no

Karakterer i henhold til ECOproduct (nivå 1)

Inneklima:	Produktet har ved normal bruk ingen betydning for innemiljøet.
Helse- og miljøfarlige stoffer:	Ingen kjente
Ressursbruk:	Produktet består hovedsakelig av ikke fornybare bærekraftige ressurser
Energi:	Karakter 5
Drivhuseffekt:	Karakter 4
Sirkulærøkonomi:	Karakter 3

Aaltvedt Betong AS

1015030 - Blokker av betong

Aaltvedt Forskallingsblokker**5. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV**Produktdokumentasjon/tekniske godkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Kontrollrådet har utstedt samsvarsertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 2+.

CE-merking

Produktene er CE merket etter tillegg ZA i NS-EN 15435

Forskallingsblokkene er merket og deklarerert med Frostmotstand D og Slitasjemotstand H.

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Ytelse	Ytelse
Egenskaper ved brann:	A1	Bøyestrekfasthet	4,0 N/mm ²
Frostmotstand:	Må ikke være ubeskyttet	Brutto tørrdensitet:	2140 kg/m ³ ± 10 %
Tilsetning:	Color Activ 2000	Toleranseklasse:	NS-EN 15435, tabell 1
Farlige stoffer:	Ingen kjente	Vannabsorpsjon:	8,1 m ² s
Beregnet bruk:	Forstøtningsmur, ringmur og grunnmur		

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.**6. ANSVARLIG FIRMA***Produsent/importør* Aaltvedt Betong AS*Adresse* Havnevegen 50*Postnr. og poststed* 3739 SKIEN*Telefon* 35 91 50 50*E-post* post@aaltvedt.no*Internett* www.aaltvedt.no*Informasjon gjelder for følgende modul i NOBB:* 41883165