

Aaltvedt kjørestærke heller

1. PRODUKTBEKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Aaltvedt Gangbaneheller i modul størrelser og andre kjørestærke heller samt gressarmering.

Bruksområde

Heller i 10 cm tykkelse til bruk innendørs og utendørs for områder for fotgjengere og kjøretøy samt som takbelegg f. eks fortau, offentlige plasser, sykkelveier, parkeringsplasser, gater, veier og industriarealer.

Bruddlastklasse 140 anbefales brukt til offentlig plasser med begrenset belastning. Maks aksellast 8 tonn. Sporadisk trafikkering/varetransport.

Bruddlastklasse 250 anbefales brukt til offentlig plasser med tyngre belastning. Fri trafikk av renholdsmaskiner og sporadisk trafikk med aksellast inntil 10 tonn.

Se katalog på vår hjemmeside www.aaltvedt.no

Farger

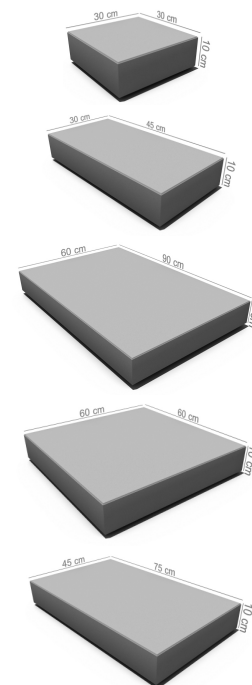
Se katalog eller vår hjemmeside www.aaltvedt.no

Overflatebehandling

Ingen

Tilbehørsprodukter

Se katalog eller vår hjemmeside www.aaltvedt.no



2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Navn	Byggemål/cm	Deklarerte mål /mm	Diagonaler	Bruddlast	Bøyestrekking fasthet	Frost motstand	Stk/m2	kg/stk
Gangbanehelle	30x30x10	297x297x98	Ikke relevant		3,6 MPa EN-1338	D	11,1	19,2
Gangbanehelle	30x45x10	297x447x98	L	140 kN	5 MPa	D	7,4	28,8
Gangbanehelle	30x60x10	297x597x 98	L	140 kN	5 MPa	D	5,6	38
Gangbanehelle	45x75x10	447x747x98	L	140 kN	5 MPa	D	3	71
Gangbanehelle	60x60x10	597x597x98	L	250 kN	5 MPa	D	2,8	76
Gangbanehelle	60x90x10	597x897x98	L	140 kN	5Mpa	D	1,9	112
Gressarmering	60x40x10	597x397x98	-	-	-	-	-	32
Ledelinjer	30x30x7	297x297x68	L	140kN	4Mpa	D	11	13,5
Rådhus helle	25x25x6	247x247x58	L	140kN	4Mpa	D	16	8
Helle Grå	30x30x7	297x297x98	L	140kN	4Mpa	D	11	13,5
Helle Grå	35x35x10	347x347x98	-	-	-	D	8,16	26,1
Helle Grå	45x45x10	447x447x98	L	250kN	4Mpa	D	4,94	43,1
Helle Grå	50x50x10	497x497x98	L	250kN	4Mpa	D	4	53,3
Helle Grå	70x70x10	697x697x98	L	250kN	4Mpa	D	2,04	104,5
Helle Grå	80x80x10	797x797x98	L	250kN	4Mpa	D	1,56	136,5

Aaltvedt Betong AS

2418001 - Hageheller, gangbaneheller

Aaltvedt kjøresterke heller

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

K22.4 Utendørs belegg av betongheller

NS 3451-kode for bygningsdel

761 veier

Referanse til NBI byggetaljer

517.112 Belegg på mindre veier og plasser

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 av ikke fornybare, rikelige ressurser

Drivhuseffekt: Ikke beregnet

5. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktdokumentasjon/tekniske godkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Kontrollrådet har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 4.

CE-merking

Produktene er CE merket etter annex ZA i NS-EN 1339:2003

Alle Gangbaneheller er merket og deklartert med Frostmotstand D og Slitasjemotstand H.

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Ytelse	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Beregnet bruk	Innendørs gulvbelegg	Utendørs gulvbelegg	Takbelegg	NS-EN 1339: 2003
Asbestinnhold	Godkjent	X	X	
Bøyestrekfasthet MPa	5	5	X	
Termisk konduktivitet	1,24 W/(m.K)	X	X	
Skli/gli egenskaper	Tilfredsstillende	Tilfredsstillende	X	
Brannmotstand	Klasse A1	X	X	
Bestandighet (styrke)	Tilfredsstillende	Tilfredsstillende	X	
Utvendig branntekniske egenskaper	X	X	Vurdert til tilfredsstillende	
X= ikke relevant				

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Aaltvedt Betong AS

2418001 - Hageheller, gangbaneheller

Aaltvedt kjøresterke heller

6. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Aaltvedt Betong AS

Adresse Havnevegen 50

Postnr. og poststed 3739 SKIEN

Telefon 35 91 50 50

Telefaks 35 91 50 01

E-post post@aaltvedt.no

Internett www.aaltvedt.no

Informasjon gjelder for følgende moduler/varenumre i NOBB: 41882919, 23121932, 40911000, 40911018, 25954892, 25954900, 25954918, 22198543, 23663818, 23663800, 25646001, 24939803 og 40887499.