

Tentang Perusahaan :

PT. Artha Mulia Beton adalah perusahaan yang bergerak di bidang teknik sipil. Kami berdiri sejak tahun 2015 dengan spesialis pada industri beton pracetak. Kami memiliki karyawan yang berpengalaman dan handal dalam bidang beton.

Sebagai bentuk komitmen yang berkesinambungan, PT. ARTHA MULIA BETON menerapkan motto "Menjalin Mitra Sejati". Dengan kejelasan motto tersebut memotivasi pemilik perusahaan, management dan segenap karyawan untuk terus menjaga dan meningkatkan kualitas hasil produksi.

Kami mempunyai 3 Plant yang berlokasi di Kadusirung (Tangerang), Jatake (Tangerang) & Cibatu (Purwakarta) dan telah bersertifikat ISO 9001:2015.



PT Artha Mulia Beton Menjalin Mitra Sejati

Jl. Raya Sadang Subang, KM 16 Desa Cibatu
Kecamatan Cibatu, Purwakarta, Jawa Barat, 41181

(0264) 8282188 081387088881 - Admin Marketing 1
(0264) 8282189 087718854846 - Admin Marketing 2

www.arthamulibeton.com [arthamulibeton.id](https://www.instagram.com/arthamulibeton.id) [pt.arthamulibeton](https://www.facebook.com/pt.arthamulibeton) [arthamulibetonofficial](https://www.youtube.com/channel/UC...)

PT ARTHA MULIA BETON

"menjalin mitra sejati"



www.arthamulibeton.com

AMB PRODUCTS

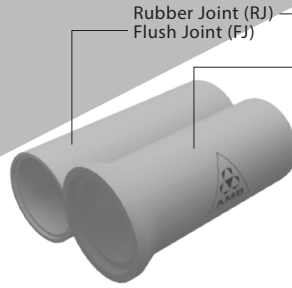
PIPA BETON

Produk Precast yang digunakan sebagai saluran air (gorong-gorong)

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-450
Mutu Besi U-50
Sistem Cetak Dry Joint Male - Female

Class
NRC, RCP Class 1, RCP Class 2

Panjang Efektif
1250mm, 2450mm, 2500mm

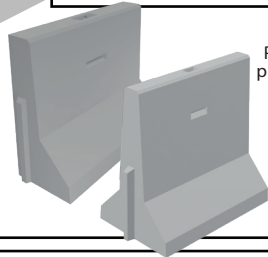


BARRIER

Produk Precast yang digunakan sebagai pembatas / pembagi jalur jalan (median)

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-350
Mutu Besi U-50
Sistem Cetak Wet Cast Joint Male - Female

Dimensi Produk
Dapat Sesuai Permintaan



BOX CULVERT

memiliki spigot dan soket sehingga kedap terhadap masuknya air tanah dan tetap menyatu saat terjadi pergeseran tanah. berfungsi sebagai saluran air dan juga dapat digunakan sebagai jembatan

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-350
Mutu Besi U-50 dan BJTD fy 420 Mpa
Sistem Cetak wet & dry cast Joint Male - Female

Dimensi Box Culvert
400 x 400 x 1000 s/d 4000 x 4000 x 1200



U-Ditch & Cover

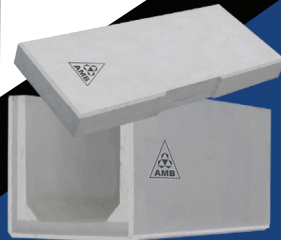
Produk Precast yang digunakan sebagai saluran air yang berbentuk U

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-350
Mutu Besi U-50 dan BJTD fy 420 Mpa
Sistem Cetak Wet Cast Joint Male - Female

Dimensi U-Ditch
200 x 200 x 1000 s/d 2000 x 2000 x 1200

Ukuran Cover U-Ditch
300mm s/d 2000mm

*Tersedia HD dan LD

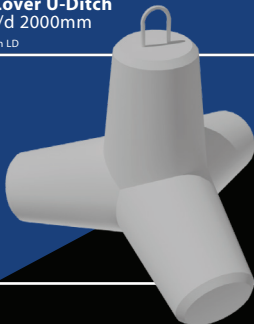


TETRAPOD

Pemecah Gelombang Laut

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-350
Mutu Besi U-50 dan BJTD fy 280 Mpa
Sistem Cetak Wet Cast

Dimensi Tetrapod
Tinggi 600mm Berat 400kg
Tinggi 900mm Berat 600kg

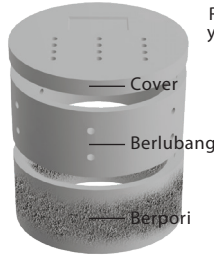


SUMUR RESAPAN

Rekayasa teknik konservasi air menyerupai sumur gali yang berfungsi sebagai tempat menampung air hujan dari atap rumah atau daerah kedap air dan meresapkannya ke dalam tanah.

Spesifikasi Teknis
Tutup Mutu K-350
Berlubang Mutu K-350
Berpori Mutu K-225
Mutu besi U-50
Sistem Cetak Sumur Dry Cast
Sistem Cetak Cover Wet Cast

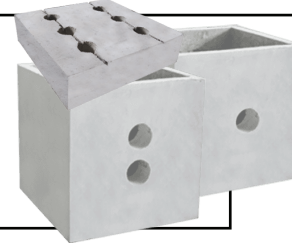
Dimensi Produk
1000 x 500 mm, 1000 x 1000 mm, 1500 x 500 mm



BAK KONTROL

Spesifikasi Teknis Bak Kontrol & Tutup
Mutu Beton K-350
Mutu Besi U-50
Sistem Cetak Dry & wet cast

Dimensi Bak Kontrol
500 x 500 mm
700 x 700 mm

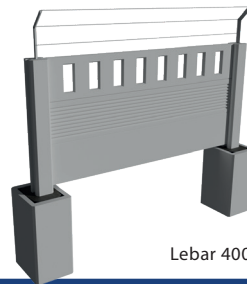


PAGAR PANEL BETON

Terdiri dari panel dan tiang kolom. mudah dalam pemasangan juga dapat dikombinasikan dengan kawat duri.

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton Panel & Kolom K-300
Mutu Beton Box Pondasi K-350
Mutu besi U-50
Sistem Cetak Wet Cast
Jenis Pagar Polos & Motif

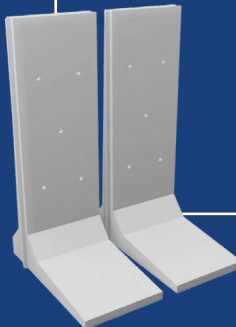
Dimensi Produk
Lebar 400 & 450 mm, Tebal 50 mm, Panjang 2400 mm



MINI PILE

Berfungsi sebagai tiang pondasi bangunan. pemasangan dapat dilakukan dengan metode pancang atau hidrolik.

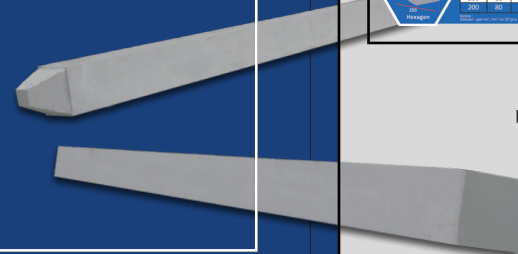
Spesifikasi Mini Pile
Dimensi 200 x 200, 250 x 250, 300 x 300 mm
Mutu Beton K-450
Mutu Besi U-50 BJTD fy 420 Mpa
Non Prategang



L - SHAPE

Precast berbentuk L yang digunakan untuk dinding penahan.

Spesifikasi Teknis
Ukuran 1865 x 3000 x 1000
Berat Produk ± 2462 kg
Mutu Beton K-350
Mutu besi BJTD fy 420 Mpa
Sistem cetak wet cast



KANSTEEN

Berfungsi sebagai pembatas jalan, bahu jalan/trotoar, car stopper di area parkir, ataupun untuk pembatas taman.

Spesifikasi Teknis
Tutup Mutu K-300
Non Reinforcement

Dapat dilengkapi lubang drain
Model kansteen dapat di sesuaikan dengan permintaan

Model	Lebar (mm)	Tinggi (mm)	Panjang (mm)	Berat (kg)
Kansteen A (Tutup)	220/250	300	600	19,67
Kansteen B	300/200	250	400	15,76
Kansteen C	250	150	400	23,70
Kansteen D	120/150	280	400	35,62
Kansteen E	160/220	250	600	47,01
Kansteen F (Car Stopper)	100/150	150	600	29,33
Kansteen G	100/200	300	600	80,50
Kansteen H	100/150	300	400	37,95
Kansteen I (Car Stopper)	120/150	130	600	26,29
Kansteen J	300	200	400	47,35
Kansteen K (Car Stopper)	100/200	100	600	23,46
Kansteen L	100	190	400	16,00

PAVING BLOCK

Biasa digunakan untuk perkerasan jalan, halaman rumah, trotoar dan lainnya Paving Block AMB sudah memenuhi persyaratan SNI 03-0691-1996

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-300 - K-450
Sistem cetak menggunakan mesin cetak Paving Block otomatis



Model	Lebar (mm)	Tebal (mm)	Panjang (mm)	Berat (kg)
Topi (Lubang)	190	60	300	11,51
Topi (Tanpa Lubang)	190	60	300	11,58
Topi (Lubang)	210	60	300	13,34
Topi (Tanpa Lubang)	210	60	300	13,41
Topi (Lubang)	400	60	400	18,3
Topi (Tanpa Lubang)	400	60	400	18,3
Topi (Lubang)	200	60	250	4,4
Topi (Tanpa Lubang)	200	60	250	4,4
Topi (Lubang)	210	60	210	5,9
Topi (Tanpa Lubang)	210	60	210	5,9
Topi (Lubang)	115	55	240	2,2
Topi (Tanpa Lubang)	115	55	240	2,2
Topi (Lubang)	160	65	300	6,49
Topi (Tanpa Lubang)	160	65	300	6,49
Topi (Lubang)	300	150	400/260	22,5
Topi (Tanpa Lubang)	300	150	400/260	22,5

GENTENG

Berguna sebagai komponen atap yang menutupi permukaan bagian atas dan sudah memenuhi standar SNI 03-0096-2007

Spesifikasi Teknis
Mutu Beton K-300 - K-450
Sistem cetak menggunakan mesin Cetak otomatis

Tersedia Warna



Model	Panjang (mm)	Lebar (mm)	Berat (kg)
420 Flat Urat Batu	330	420	4,6
420 Flat Polos	330	420	4,6
420 Flat Multiline	330	420	4,6
420 Garuda	420	330	4,6