

Aspal Hotmix





Campuran antara agregat batu pecah, filler dan aspal sebagai pengikat yang di produksi di Asphalt Mixing Plant dengan komposisi tertentu yang digunakan untuk konstruksi jalan raya.

Spesifikasi AMP

Jenis	: Batch Type
Kapasitas Batch	: 1.6 Ton / Batch
Kecepatan Produksi	: 128 Ton / Jam
Sistem Pembakaran	: Dual Burner (Gas / Diesel)

Jenis Hotmix

LASTON (Lapis Aspal Beton)



Kegunaan :

Cocok untuk jalan dengan LHR tinggi, digunakan untuk pembuatan jalan baru

Jumlah Lapisan :

1-2 bila untuk lapis ulang, 2-5 bila untuk pembuatan jalan baru

Tingkat Kekhalusan :

Kasar-Menengah

Ketebalan : Minimal 4 cm

Durabilitas : Tinggi

Jenis :

AC - WC, AC - BC, AC - Base, ATB, AC

Contoh :

Bandara, Tol, Jalan Nasional, Jalan Provinsi, Jalan Kota atau Kabupaten

LATASTON (Lapis Tipis Aspal Beton)



Kegunaan :

Cocok untuk jalan dengan tingkat LHR menengah & perbaikan pada jalan perkotaan

Jumlah Lapisan :

1-2 lapis

Tingkat Kekhalusan :

Menengah - halus

Ketebalan : Minimal 3 cm

Durabilitas : Menengah

Jenis : HRS-WC, HRS-Base

Contoh :

Jalan Desa, Jalan akses dalam perumahan/apartemen/mall

LATASIR (Lapis Tipis Aspal Pasir)



Kegunaan :

Topping off lapis paling atas sehingga menghasilkan tampak visual sangat halus, perbaikan pada jalan perumahan

Jumlah Lapisan :

1 lapis

Tingkat Kekhalusan :

Halus - sangat halus

Ketebalan : Minimal 1,5 cm

Durabilitas : Rendah

Jenis : STK, STH, Sand Sheet

Contoh :

Akses masuk condominium atau hotel, perbaikan jalan perumahan

Metode Penghamparan

PAVERSET



Menggunakan 3 jenis alat berat dan 2 alat bantu

Jalan eksisting harus cukup padat agar tidak terjadi ambles

Cocok untuk pekerjaan volume besar

Lebar jalan minimal 2.5 meter

MANUAL



Penghamparan dengan tenaga manual + pemadatan menggunakan baby roller

Jalan sempit/tidak bisa dimasuki alat

Tidak ada minimal lebar jalan

Cocok untuk pekerjaan bermanuver susah dan tidak boleh dilewati truk muatan berat