

VISION

NEWSLETTER OF SIKA INDONESIA



SIKA GRAND OPENING Grand Opening Pabrik ke-3 PT. Sika Indonesia Bekasi, Jawa Barat

SIKA BRANDING:

Car Branding pada
armada Taksi Online

SIKA EXHIBITION & SEMINAR:

- HAKI 2019, Jakarta & Medan
- Mining Expo 2019, Jakarta

SIKA WORKSHOP:

Pelatihan untuk tukang
di Modern Outlet, Jakarta

SIKA ACADEMY:

- Kuliah Tamu: Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
- Penelitian: Universitas Diponegoro Semarang, Universitas Atmajaya Jogjakarta dan Nihon University Japan.

SIKA AT WORK:

Aplikasi Sikafloor® pada
proyek MRT Jakarta Depo



Grand Opening Pabrik ke-3 PT. Sika Indonesia Bekasi, Jawa Barat

PT. Sika Indonesia pada hari Senin, (14/10) meresmikan pabrik ketiganya di Cibitung, Bekasi, Jawa Barat yang merupakan Pabrik dengan kapasitas produksi 450 ribu ton mortar per tahun ini menjadi salah satu pabrik terbesar di Asia Pasifik.

Pabrik Sika di Bekasi ini diresmikan oleh Sika Area Manager South East Asia Mr. Gaby El Chaar dan disaksikan oleh Plt Deputi Bidang Pengendalian Pelaksanaan Penanaman Modal BKPM Ibu Farah Ratna Dewi, Duta Besar Swiss untuk Indonesia Mr. Kurt Kunz, serta General Manager Sika Indonesia Bapak Eddy Sutanto.

Pada pembukaan Pabrik Sika Cibitung, Sika Indonesia mengundang rekan-rekan pers dari media cetak dan online yang beritanya sudah rilis sebanyak 44 artikel berita.

Dalam acara *grand opening* para tamu undangan diberi kesempatan untuk mengikuti *plant tour* untuk bersama-sama menyaksikan fasilitas yang dimiliki Sika di pabrik barunya ini.



Dalam pembukaan Pabrik Sika Cibitung, sekaligus merupakan *launching* produk dari Sika TileFix® Series yang terdiri dari Tiga produk yaitu:

- SikaCeram® TileFix-150 CA
- SikaCeram® TileFix-180 GA
- SikaCeram® TileFix-200 TA

Dan juga SikaWall® Series yang juga terdiri dari 3 produk, yaitu:

- SikaMur®-130 ThinBed
- SikaWall®-161 Plaster Mix
- SikaWall®-181 Skim Coat



Kehadiran pabrik Sika di Bekasi merupakan wujud komitmen Sika untuk investasi berkelanjutan dan terus memberikan produk dan solusi terbaik untuk mendukung pembangunan dan kemajuan ekonomi di Indonesia,” kata Sika Area Manager South East Asia, Gaby El Chaar saat pembukaan pabrik seluas 30.000 m² ini.





Car Branding Sika Indonesia

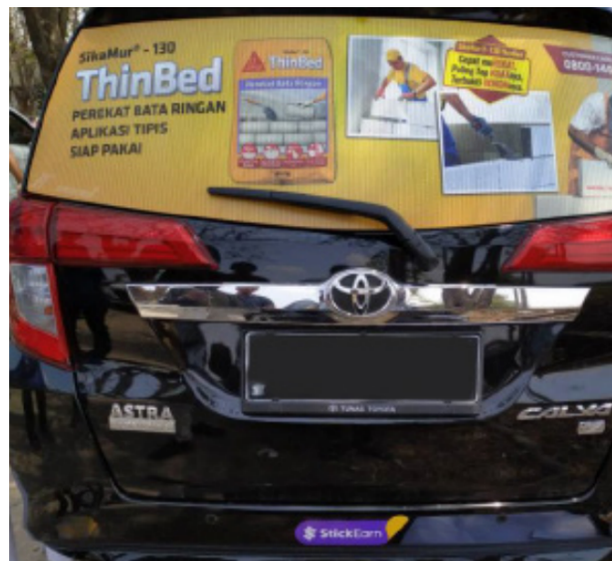
Untuk semakin memperkenalkan produk-produknya, terutama lini SikaCeram® TileFix Series dan SikaWall® Series.

Sika Indonesia dimulai pada bulan September 2019 memanfaatkan salah satu cara promosi masa kini dengan menggunakan *car branding*.

Dengan menempatkannya di armada taksi *online* yang *cover* area Jabodetabek sebanyak 100 unit, hal ini menjadi salah satu strategi marketing yang efektif karena jangkauan dan impresi terhadap target potensial *customer* lebih tepat dan maksimal.



Tidak hanya pada bagian luar mobil saja, tetapi di dalam kabin mobil, terdapat *wobbler* yang di tempatkan di kursi pengemudi maupun penumpang bagian depan. Ditujukan agar penumpang dapat lebih memahami isi pesan yang terkandung di dalam *wobbler* tersebut yaitu mengenai produk maupun keunggulannya.



Activity End User Pelatihan untuk tukang di Modern Outlet, Jakarta

Untuk lebih mendekatkan dan meningkatkan *brand awareness* dengan *end user*, *home owner* dan komunitas tukang.

Sika menyadari perlunya pendekatan yang lebih mengedepankan *experience* seperti mengadakan *workshop* atau pelatihan bersama para tukang, Sika mengundang para tukang secara khusus untuk hadir dan menyaksikan *demo* bagaimana menggunakan produk Sika terutama pada Sika TileFix Series di *modern outlet* Mitra10 dan Depo Bangunan.

Kegiatan ini akan terus berlangsung, karena tidak hanya *training*, aktifitas ini pun diisi dengan kuis dan kegiatan seru lainnya.



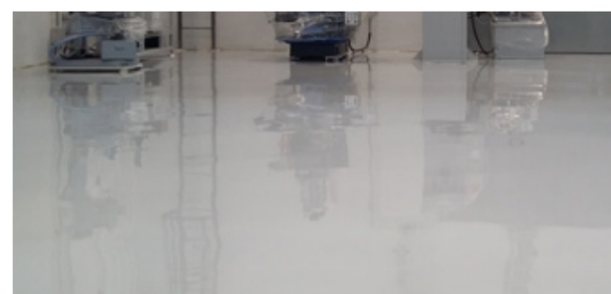


Flooring Aplikasi Sikafloor® pada proyek MRT Jakarta Depo

MRT Jakarta, singkatan dari Moda Raya Terpadu Jakarta (*Jakarta Mass Rapid Transit*), adalah sebuah sistem transportasi transit cepat menggunakan kereta rel listrik di Jakarta. Proses pembangunan telah dimulai pada tanggal 10 Oktober 2014 dan diresmikan pada 24 Maret 2019.

MRT Jakarta merupakan proyek nasional yang menjadi kebanggaan Indonesia. Sika Indonesia turut terlibat dalam pembangunan proyek-proyek *prestigious* salah satunya MRT Jakarta.

Kebutuhan akan area lantai *workshop* yg memiliki ketahanan mekanikal yang baik, menjadi syarat dari proyek *workshop* ini. Area seluas ± 13,000m² dilapisi oleh Sikafloor®-242 LC dengan tebal ± 1mm, guna memenuhi kebutuhan *flooring workshop* MRT Jakarta.



DEKSIPI PROJEK

MRT Jakarta Depo

SOLUSI SIKA

Sistem produk: Sikafloor®-242 LC

SikaFloor®-242 LC merupakan material *epoxy* lantai terdiri dari 2 komponen, memiliki ketahanan *mechanical* yang baik, tanpa sambungan, *durable*, performa hasil aplikasi yang baik dan *cost effective*. Dapat diaplikasikan di area lantai gudang, *workshop*, koridor, dan lain-lain.

PRODUK-PRODUK SIKA

- Sikafloor® 242 LC
- Sikafloor® 263 Quartz Flour

PESERTA PROYEK

Pemilik : MRT Jakarta
Aplikator : PT. Restu Karya Persada

KONSTRUKSI BANGUNAN

Mulai Pengerjaan Aplikasi *Flooring* : Juni 2019
Selesai Pengerjaan Aplikasi *Flooring* : September 2019

JUMLAH KUANTITAS PRODUK SIKA

- Sikafloor® 242 LC Ral 7040
- Sikafloor® 242 LC Ral 6010
- Sikafloor® 242 LC Ral 1003 LM
- Sikafloor® 242 LC Ral 3000
- Sikafloor® 263 Quartz Flour



HAKI 2019

Design Perkuatan frp berdasarkan ACI 440.2R-17

PT. Sika Indonesia ikut serta dalam seminar dan pameran HAKI 2019 di Medan dan Jakarta. Pada acara HAKI di Medan, Bapak Hioe Hartono selaku *TM Refurbishment and Waterproofing Manager* membawakan presentasi mengenai desain perkuatan, sementara di booth pameran, Booth Sika menampilkan produk Sikalastic®-590 sebagai solusi *waterproofing* untuk atap dak beton.

Untuk acara HAKI di Jakarta, Mr. Haktan Sahin mempresentasikan mengenai *Method for Waterproofing Diaphragm Wall Structure* dan pada area pameran, Booth Sika menampilkan solusi dari 5 market yaitu *concrete fibre, building mortar, D-wall waterproofing, Fire rated adhesive & Roofing solutions*.



Mining Expo 2019 Bekerja Sama dengan Anggun Permai Tekindo, Sika hadir menampilkan produk untuk Industry Mining

Mining Expo 2019 kembali diselenggarakan di PRJ Kemayoran pada tanggal 18 - 21 September 2019. PT. Sika Indonesia bersama Anggun Permai Tekindo hadir untuk menampilkan produk-produk Sika yang terakit dengan *industry Mining*.

Pada event kali ini, booth Sika dan Anggun Permai Tekindo menghadirkan solusi dari *Flooring - Sikafloor Purcem, Roofing - Sarnafil, Industry - Sikagard, Concrete - Shotcrete* dan *Sika Fibre Technology*, dan *SikaFix Injection*.

Antusias pengunjung pada saat pameran berlangsung sangat baik dan diharapkan dengan hadirnya Sika dan Anggun Permai Tekindo akan memberikan pengetahuan baru kepada para pengunjung mengenai *Mining Solutions* dari Sika.



Kuliah Tamu Institut Teknologi Adhi Tama, Surabaya



Pada tanggal 25 September 2019 telah diadakan kuliah umum yang diadakan di kampus Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya (ITATS). Pada kesempatan kali ini kuliah umum diikuti oleh mahasiswa dan dosen dari jurusan Teknik Sipil.

Kuliah Umum mengambil topik bahasan mengenai Perlindungan dan Perbaikan Bangunan dan Struktur Pasca Kebakaran dimana pada kesempatan pertama dikuliah umum ini disampaikan oleh Hendrawan Winata yang memberikan penjelasan mengenai teknologi Sika yang dapat berperan dalam mencegah terjadinya kebakaran serta metode yang dapat diaplikasikan guna meminimalisasi kerugian jika kebakaran terjadi.

Setelah itu peserta juga diberikan pengetahuan seputar tentang kebakaran & efek kebakaran terhadap bangunan serta analisa gedung pasca kebakaran.

Kemudian pada kesempatan berikutnya, Raven Andrian Subroto menyampaikan mengenai teknik *forensic* terhadap bangunan yang telah terbakar guna pengambilan keputusan selanjutnya dan diakhiri dengan teknik-teknik perbaikan gedung pasca kebakaran berdasarkan hasil analisa dan *forensic* yang telah dilakukan.



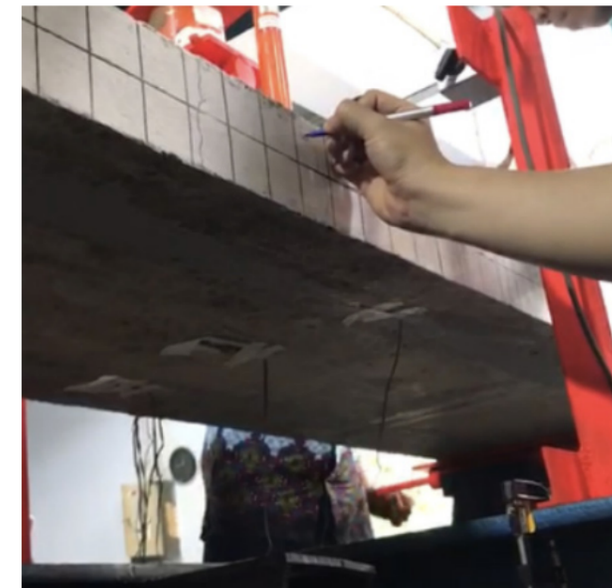
Kuliah Tamu Mendukung penelitian di Universitas Diponegoro Semarang, Universitas Atmajaya Jogjakarta dan Nihon University Japan.

Agar terciptanya hubungan yang harmonis dan saling mendukung antara pihak Industri dengan Akademis, maka PT. Sika Indonesia selalu aktif dalam mendukung penelitian yang dilakukan oleh perguruan tinggi.

salah satunya kerja sama pada bulan Oktober 2019 yang dilakukan antara PT. Sika Indonesia dengan Universitas Diponegoro Semarang, Universitas Atmajaya Yogyakarta dan Nihon University Japan.

Penelitian ini adalah mengenai efektifitas perkuatan struktur beton dengan menggunakan *Carbon Fibre Laminate* dalam bentuk *Plate* dan *String*, yang merupakan kelanjutan dari penelitian yang sudah dilakukan pada 2017-2018 dengan menggunakan *Type Rod*.

Bekerja sama dengan Universitas Diponegoro-Semarang, ITS Surabaya, National Cheng Kung University Taiwan dan Nihon University Japan





PT. SIKA INDONESIA

Marketing Department

Jl. Raya Cibinong - Bekasi Km.20
16820, Cileungsi, Bogor
Indonesia
idn.sika.com

BUILDING TRUST

