



WE ARE SIKA

a company profile of Sika Indonesia



SOLUSI TERKEMUKA SIKA UNTUK PASAR KONSTRUKSI DAN INDUSTRI



DAFTAR ISI



Pesan dari Manajemen	4
Nilai dan Prinsip	6
<i>Building trust</i>	7
Sekilas Tentang Sika	8
Sika Aktif di Lebih dari 100 Negara	9
Distribusi	10
Delapan Target Market Sika	11
<i>Concrete</i>	12
<i>Waterproofing</i>	13
<i>Roofing</i>	14
<i>Flooring</i>	15
<i>Sealing & Bonding</i>	16
<i>Refurbishment</i>	17
<i>Building Finishing</i>	18
<i>Automotive & Industry</i>	19
<i>Beyond The Expected</i>	20

■ PESAN DARI MANAJEMEN

Rekan dan Sahabat Sika Indonesia yang Terhormat,

Sika adalah perusahaan yang memproduksi bahan kimia khusus dengan posisi terdepan dalam pengembangan sistem dan produk untuk *bonding, sealing, damping, reinforcing, dan protect* di sektor bangunan dan industri kendaraan bermotor. Didirikan di Swiss oleh penemu visioner Kaspar Winkler lebih dari 100 tahun yang lalu.

PT. Sika Indonesia telah aktif di Indonesia sejak tahun 1960-an menyediakan berbagai macam produk untuk proyek-proyek bergengsi. Kami terus memperluas jejak kami untuk mendukung bisnis yang berkembang di Indonesia.

Kami memiliki lebih dari 300 staf yang tersebar di seluruh Indonesia untuk mendukung kebutuhan Anda dalam berbagai kegiatan seperti manufaktur, penjualan dan pemasaran, manajemen distribusi dan manajemen proyek.

Pada tahun 2019, Sika Indonesia memperkuat bisnisnya dengan mendirikan pabrik ketiga “Sika Factory Bekasi” di MM2100, Bekasi. Pabrik Sika Bekasi memiliki fasilitas modern dan

otomatis dengan kapasitas produksi mencapai 450.000 ton mortar per tahun. Distribusi mortar diharapkan dapat memenuhi permintaan pasar di Indonesia dibagian barat.

Kehadiran Pabrik Sika Bekasi merupakan bentuk komitmen Sika terhadap investasi yang berkelanjutan serta memberikan solusi dan layanan produk terbaik bagi seluruh pelanggan Sika.

Keberhasilan Sika di masa depan tidak hanya bergantung pada strategi yang tepat, tetapi juga didasarkan pada kepercayaan dan dedikasi semua karyawan.

Perjalanan Sika menuju kepemimpinan global didasarkan pada filosofi kewirausahaan perusahaan dan Semangat Sika. Sika Spirit adalah sinonim dari serangkaian nilai dan prinsip yang kuat yang membentuk DNA perusahaan.

Produk Sika diproses dengan pengetahuan dan teknologi modern yang menghasilkan serangkaian solusi kebutuhan di bidang konstruksi maupun di industri. Dengan inovasi dan konsistensi yang

diterapkan sejak tahun 1910, kami berkomitmen untuk terus berkembang sesuai dengan kebutuhan pelanggan dan memberikan kinerja luar biasa yang mereka harapkan.

Lima prinsip manajemen mengekspresikan budaya perusahaan dan merupakan dasar dari kesuksesan masa depan:

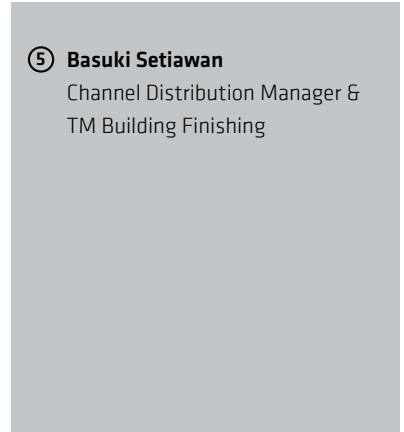
- Mengutamakan Pelanggan
- Keberanian untuk Berinovasi
- Keberlanjutan & Integritas
- Pemberdayaan & Rasa Hormat
- Kelola Hasil

Kami mengucapkan terima kasih kepada manajemen dan karyawan PT Sika Indonesia atas kerja kerasnya dalam mempromosikan produk Sika ke seluruh Indonesia.

Juga tidak lupa kami ucapkan terima kasih kepada pelanggan dan distributor kami yang telah mempercayakan Sika sebagai solusi terkemuka di bidang konstruksi dan industri.



- ① **Eddy Sutanto Ismit**
General Manager & Interim TM
Concrete Manager
- ② **Maximilien De Warren**
Head Construction System
- ③ **Mulani**
Financial Controller



- ⑥ **Tomy Agus Maymuftianto**
TMM Automotive & Industry
- ⑦ **Suharwan**
Operations Manager
- ⑧ **Nanang Qosim**
HR & General Administration
Manager



NILAI DAN PRINSIP

“Kami mengambil perspektif jangka panjang pada pengembangan bisnis kami dan bertindak dengan rasa hormat dan tanggung jawab terhadap pelanggan kami, pemangku kepentingan kami, dan karyawan kami.

Keberhasilan masa depan perusahaan kami tidak hanya bergantung pada mengejar strategi yang tepat, tetapi juga didasarkan pada kepercayaan dan dedikasi semua karyawan kami.”

MORE VALUES, LESS IMPACT

Kami berkomitmen untuk memelopori solusi berkelanjutan untuk mengatasi tantangan global dan untuk mencapai ini dengan aman dengan dampak terendah pada sumber daya. Menciptakan dan meningkatkan nilai sekaligus mengurangi dampak – itulah tujuannya.

KARYAWAN SIKA

Kami percaya pada kompetensi dan semangat kewirausahaan karyawan kami. Tim kami adalah aset terbesar yang kami miliki dan terima kasih

kepada orang-orang berdedikasi yang kami pekerjakan, kami dapat memberikan layanan pelanggan dan teknis tingkat tinggi.

BUILDING TRUST

Kami percaya kepercayaan adalah dasar dari kemitraan dan kolaborasi kami. Bagi kami itu ditunjukkan dalam kualitas pekerjaan kami dan merupakan hasil dari kekuatan dan ketekunan inovatif kami.

Semangat Sika kami – yang didefinisikan dalam Nilai & Prinsip Sika – adalah dasar dari kesuksesan kami di masa depan. Kami bertindak dengan rasa hormat dan tanggung jawab terhadap pelanggan kami, pemegang saham kami, dan karyawan kami yang tercermin dalam janji merek Sika kami “*Building Trust*”. Dan itulah yang kami lakukan setiap hari.

Lima prinsip manajemen mengungkapkan budaya perusahaan dan merupakan dasar dari kesuksesan masa depan:

- Mengutamakan Pelanggan
- Keberanian untuk Berinovasi
- Keberlanjutan & Integritas
- Pemberdayaan & Rasa Hormat
- Kelola Hasil



Tujuan Sika adalah untuk mengantisipasi dan memenuhi tantangan masa depan dengan memberikan solusi yang andal, inovatif, berkelanjutan, dan tahan lama di industri konstruksi, bangunan, dan manufaktur. Dalam segala hal yang kami lakukan, kami memberikan kualitas yang dapat diandalkan oleh karyawan, pelanggan, dan semua pemangku kepentingan kami – untuk membangun kepercayaan setiap hari.

BUILDING TRUST

- “*Building*” adalah kompetensi inti kami, *métier* kami. Dan itu adalah dari klien kami.

- Bentuk *continuous* dari kata kerja itu spesial: Ini mengungkapkan kegigihan dan soliditas. Ini menggambarkan proses yang sedang berlangsung.

- “*Building*” menggambarkan apa yang kita lakukan secara aktif, proses pembangunan dan pertumbuhan yang mencapai tujuan, yang tidak pernah selesai.

- “*Building*” menyatukan semua kompetensi inti kami dalam satu kata.

- Kata “*building*” dalam bahasa Inggris bukan hanya sekedar pengucapan tetapi juga secara semantik terkait dengan kata “*bilden*” dalam bahasa Jerman. Keduanya berarti menyusun, membentuk, merancang.

- Kepercayaan selalu membutuhkan dua. Dua manusia. Ini adalah dasar untuk kemitraan kami dalam segala hal.

- Kepercayaan adalah hasil dari kualitas pekerjaan kami. Hasil dari kekuatan dan ketekunan yang inovatif.

- “Kepercayaan adalah inti dari *positioning* kami”. “Kepercayaan adalah dasar dari industri kami”. “Kepercayaan adalah yang terpenting dalam industri kami, kepercayaan adalah pembuat kesepakatan”.

- Kepercayaan bukanlah sebuah pernyataan. Ini adalah proses aktif yang membutuhkan pengawasan terus-menerus.

- Ada yang namanya kepercayaan pada objek. Itu muncul dari pengalaman dengan mereka. Percayakan pada produk dan solusi pada kami, dengan demikian itu yang menjadi keuntungan kami yang paling signifikan.

SIKA AT A GLANCE



Kaspar Winkler didorong oleh semangat kewirausahaannya ketika dia meletakkan landasan perusahaan kami pada tahun 1910. Dia berinovasi menemukan

Sika-1, campuran waterproofing cepat untuk mortar, yang digunakan untuk waterproofing Terowongan Gotthard. Keberhasilan yang mengemparkan ini dapat digunakan oleh perusahaan kereta api Swiss untuk menghubungkan jalur penting antara Eropa Utara dan Selatan.

Sejak itu, Sika telah berkembang menjadi perusahaan bahan kimia khusus yang sukses dengan posisi terdepan dalam pengembangan dan produksi yang menciptakan solusi inovatif untuk *bonding*, *sealing*, *damping*, *reinforcing*, dan *protect* di sektor bangunan dan industri manufaktur (otomotif, bus, truk, kereta api, pembangkit listrik tenaga surya dan angin, fasad).

Produk Sika telah dirancang untuk menangani berbagai proyek di mana membran atap berkualitas tinggi, campuran beton, mortar khusus, sealant dan perekat, bahan perbaikan dan penguatan, lapisan pelindung, lantai dan sistem anti air yang diperlukan.

LEBIH

110 TAHUN
TERBUKTI KEAHLIANNYA

Untuk memberikan pelanggan kami ketenangan pikiran

KEHADIRAN GLOBAL LEBIH DARI

103 NEGARA
DI SEMUA BENUA

Untuk berbagi keahlian global dan menanggapi kebutuhan bisnis secara lokal

LEBIH DARI

400 PABRIK
DI SELURUH DUNIA

To better meet local requirements and deliver high quality products

MEMILIKI JARINGAN

20 GLOBAL
PADA PUSAT TEKNOLOGI

Untuk memberikan solusi cerdas menggunakan teknologi paling canggih

SEKITAR

> 33,000 KOMITMEN
KARYAWAN

Untuk mendukung pelanggan kami kapan saja dan di mana saja



Pusat Teknologi Sika di Zurich, Swiss



SIKA - AKTIF LEBIH DARI 103 NEGARA



23 ANAK PERUSAHAAN
BARU BEROPERASI DI
5 TAHUN TERAKHIR

JANGKAUAN GLOBAL,
KEHADIRAN LOKAL

DITEMUKAN DI
SWISS
PADA TAHUN 1910

+30 SOSIAL &
EKOLOGIS PROYEK
SECARA GLOBAL

PEMBUKAAN
KE 100 DI
BANGLADESH 2017

20 GLOBAL
TEKNOLOGI
PUSAT
SELURUH DUNIA



DISTRIBUSI BUILDING TRUST

Ke mana pun Anda pergi - Sika ada di sana!

Tujuan kami adalah hadir di semua pasar dengan rangkaian lengkap bahan kimia konstruksi berkualitas tinggi. Di rak distributor, pelanggan menemukan solusi profesional, yang selalu menjamin permintaan kualitas terbaik.

#BuildingTrust

Di seluruh dunia, Sika menyediakan solusi berkinerja untuk menjadikan Anda ahli terbaik dalam pekerjaan Anda. Produk kami menawarkan berbagai solusi, mulai dari waterproofing, perbaikan beton, hingga sistem lantai dan banyak lagi!

Visi Kami

Memasok kontraktor, tukang, dan owner yang serius dengan produk Sika yang relevan, melalui saluran distribusi dengan cara yang nyaman dan mudah.

Pelatihan dan Edukasi

Pelatihan selalu menjadi faktor kunci sukses dalam pengembangan bisnis Sika. Terima kasih kepada para ahli Sika di seluruh dunia, Anda pasti akan diberikan pengetahuan teknis terbaru dan untuk mempelajari tren terbaru.

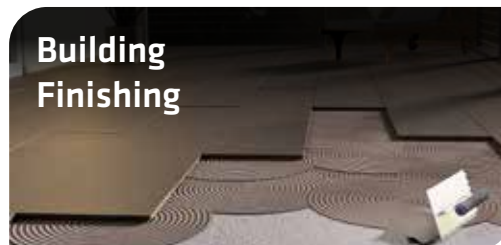
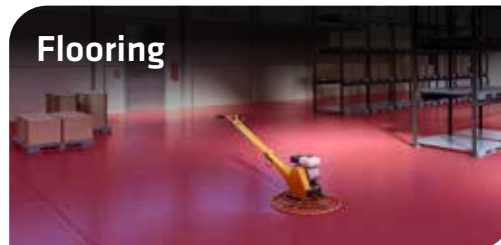
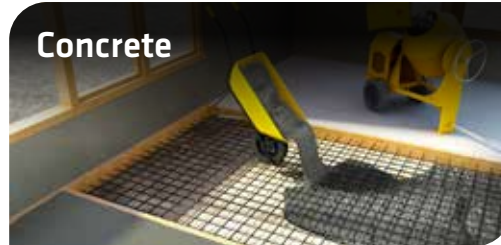


■ DELAPAN TARGET MARKET

Sika beroperasi di delapan target *market* – *building finishing, concrete, waterproofing, roofing, flooring, sealing & bonding, refurbishment and industry* – untuk memberikan pelanggan tentang produk dan sistem inovatif yang meningkatkan efisiensi, daya tahan, keamanan dan daya tarik estetika bangunan, infrastruktur fasilitas, kendaraan atau instalasi industri lainnya.

Baik Anda membuat struktur masa depan atau memperpanjang siklus bangunan yang sudah ada, Sika memberikan Anda solusi yang dirancang khusus dan modern secara teknologi untuk memenuhi persyaratan proyek Anda yang paling menantang.

Produk kami selalu mematuhi standar dan peraturan industri terbaru, memberi Anda ketenangan pikiran dan kepastian bekerja dengan produsen yang terpercaya.





CONCRETE

Sika mengembangkan dan memasarkan rangkaian lengkap campuran dan aditif untuk digunakan dalam produksi beton, semen, dan mortar.



Produk ini dapat meningkatkan sifat spesifik beton baru dan beton yang mengeras, seperti kemampuan kerja, kedap air, daya tahan, atau kekuatan awal dan akhir.

Permintaan akan bahan *admixture* dan aditif saat ini sedang meningkat, karena meningkatnya persyaratan kinerja yang diperlukan pada beton dan mortar, terutama di perkotaan dan untuk konstruksi infrastruktur.

Selanjutnya, meningkatnya penggunaan bahan-bahan alternatif, seperti agregat olahan (pasir) dan bahan alternatif yang bersifat semen seperti dalam semen, mortar dan juga dalam beton, mengarah pada pertumbuhan kebutuhan akan kebutuhan *admixture*.



AREA APLIKASI UTAMA

- Perusahaan beton *Ready Mix*
- Proyek infrastruktur
- Produsen elemen *Precast*
- Pabrik *Dry mortar*
- Industri semen
- Produksi papan gipsum
- Tunneling and mining industry





WATERPROOFING

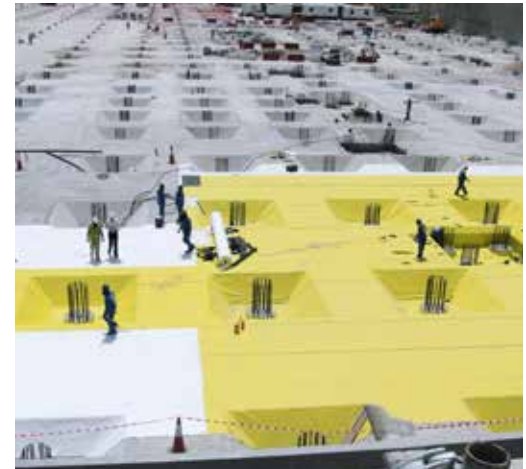
Sika menyediakan sistem waterproofing yang tahan lama dan dapat melindungi struktur.

Solusi sistem *waterproofing* Sika mencakup berbagai macam teknologi yang digunakan untuk *waterproofing* di bawah dan di atas tanah: sistem membran yang *flexible* (lembaran polimer, lembaran bitumen yang dimodifikasi), membran cair yang diaplikasikan, sambungan sistem *waterproofing* (*waterstop*, *swelling profiles*, tape perekat), mortar anti air dan campuran mortar, dan resin injeksi dan *grout*.

Sistem *waterproofing* semakin menghadapi persyaratan ketat mengenai kecepatan dan kemudahan aplikasi, serta manajemen biaya secara total. Pemilihan sistem yang sesuai sejalan dengan kebutuhan dan harapan end customer, serta para kontraktor *waterproofing* khusus adalah kunci untuk struktur yang tahan lama dan kedap air.

AREA APLIKASI UTAMA

- Basements
- Tunnels
- Bridges
- Water and wastewater tanks
- Pits and reservoirs
- Power plant facilities
- Bathroom
- Swimming pool
- Roof (exposed and non-exposed UV)





ROOFING

Sika menyediakan rangkaian lengkap untuk atap datar satu lapis dan built-up sistem, menggabungkan lembaran fleksibel dan membran cair.



Dalam beberapa tahun terakhir, Sika telah mengakuisisi teknologi lembaran membran bitumen di pasar di mana teknologi bitumen mendominasi.

Lebih dari 50 tahun sejarah telah mencatat bahwa solusi atap Sika memiliki kinerja yang luar biasa: dapat diandalkan, berkelanjutan, dan tahan lama. Permintaan di segmen ini didorong oleh kebutuhan akan solusi hemat energi yang ramah lingkungan seperti sistem *green roofs*, *cool roofs*, dan atap panel surya, yang secara bersamaan membantu mengurangi emisi CO₂.

Sementara itu proyek *refurbishment* terus mendapatkan pertumbuhan yang signifikan di pasar. Dan pasar di negara berkembang bergerak menuju solusi atap yang berkualitas lebih tinggi untuk struktur bangunan baru.

MAIN APPLICATION AREAS

- Atap terbuka
- LAM (*Liquid Applied Membrane*)
- *Gravel ballasted roofs*
- Dak atap
- Sistem *Green Roof*
- *Cool roofs* dengan membran atau coating reflektif tinggi
- Atap surya
- Desain atap khusus





FLOORING

Sika menyediakan pelapis lantai cair yang diaplikasikan dan lapisan dibawah yang berbahan semen untuk melindungi, menyiapkan, meningkatkan, dan menyelesaikan permukaan lantai.



Solusi lantai Sika didasarkan pada resin sintesis dan sistem semen untuk bangunan industri dan komersial, seperti pabrik produksi sektor farmasi dan makanan, bangunan umum seperti fasilitas pendidikan dan kesehatan, dek parkir, dan properti perumahan pribadi.

Setiap segmen pasar tunduk pada persyaratan khusus sendiri dalam hal sifat mekanik, peraturan keselamatan (misalnya ketahanan slip), kinerja anti-statik, dan ketahanan kimia atau api. Tren pasar di segmen lantai ditentukan oleh semakin pentingnya peraturan keselamatan dan lingkungan, serta persyaratan teknis yang disesuaikan.

Tingginya volume perubahan dan konversi bangunan pada proyek saat ini telah mendorong pentingnya solusi yang efisien untuk perbaikan sistem lantai yang ada.

MAIN APPLICATION AREAS

- Fasilitas produksi dan penyimpanan
- Lantai kamar bersih (hygiene)
- Area lantai dengan perlindungan pelepasan muatan listrik statis
- Lantai komersial, institusional, dan tempat tinggal
- Pelapis khusus untuk dinding dan langit-langit
- Proteksi kebakaran/korosi
- Lapisan tangki, fasilitas pengolahan air
- Lantai parkir mobil





SEALING & BONDING

Sika menawarkan berbagai macam sealant berkinerja tinggi dan tahan lama, pita perekat, busa semprot, dan perekat elastis untuk bangunan.



Aplikasi yang umum termasuk penyegelan sambungan yang gerak antara elemen fasad, untuk membuat bangunan tahan cuaca, penyambungan lantai kayu untuk mengurangi kebisingan, penyegelan sambungan di apron bandara dan *sealant* anti api.

Permintaan yang meningkat di pasar ini didorong oleh meningkatnya kesadaran akan pentingnya perekat dan *sealant* berperforma tinggi untuk ketahanan keseluruhan dan efisiensi energi bangunan, meningkatnya penggunaan bahan yang berbeda, meningkatnya urbanisasi termasuk volume yang lebih besar dari proyek-proyek bangunan bertingkat, dan penggantian berkelanjutan sistem pengikat mekanis dengan perekat karena kinerja yang lebih baik.

AREA APLIKASI UTAMA

- Solusi Perekat dan Sambungan Bangunan
- Teknik sipil dan sambungan lantai
- Solusi penutup lantai
- *Interior finishing*
- Perekat *universal*
- *Facade & fenestration Insulation*
- Pengisi celah





REFURBISHMENT

Sika telah mengembangkan prosedur dasar dan produk pionir untuk restorasi, perbaikan, dan perlindungan beton yang membusuk dan rusak.



Segmen ini memiliki solusi perbaikan, penguatan dan perlindungan untuk struktur beton, seperti mortar perbaikan, *grouting* dengan kekuatan tinggi yang tidak menyusut, perekat penahan, lapisan pelindung, pengontrol korosi dan sistem penguatan struktural. Terutama di pasar negara maju, banyak bangunan yang berusia puluhan tahun dan perlu dipugar.

Sika menyediakan teknologi untuk seluruh siklus umur bangunan komersial dan konstruksi infrastruktur, serta perangkat lunak desain dan perhitungan untuk insinyur dan desainer struktural.

Tren permintaan saat ini disebabkan oleh meningkatnya volume proyek rehabilitasi infrastruktur di sektor transportasi, pengelolaan air, dan energi, seperti pembangunan dan pemeliharaan di ladang energi angin.



AREA APLIKASI UTAMA

- Perbaikan & perlindungan beton
- *Hydrophobic impregnation*
- Perekat struktural
- Penguatan struktural
- Mortar dan perlindungan fasad
- Mortar perata dinding
- *Anchoring*
- *Grouting*





BUILDING FINISHING

Sika menyediakan berbagai solusi yang memungkinkan desain fungsional dan estetika.



Sika menawarkan salah satu rangkaian solusi terlengkap yang didedikasikan untuk pengaturan ubin, perlindungan dan dekorasi fasad, serta penyelesaian dinding interior, baik untuk bangunan tempat tinggal maupun komersial.

Penawaran ini terdiri dari perekat ubin dan nat ubin, serta sistem untuk kedap air di bawah ubin. Selain itu, produk ini juga mencakup produk untuk dinding eksterior dan interior, seperti produk perataan dinding, perenderan dekoratif, dan *facade External Insulation Finish Systems (EIFS)*.

AREA APLIKASI UTAMA

- Perekat keramik
- Perekat bata
- Pengisi nat keramik
- Waterproofing
- Perlindungan dan dekorasi fasad
- Renovasi fasad
- Perataan & penyelesaian dinding





AUTOMOTIVE & INDUSTRY

Sika adalah produsen perekat dan sealant terbesar dan ahli di bidang bonding, sealing, damping, reinforcement dan protection.

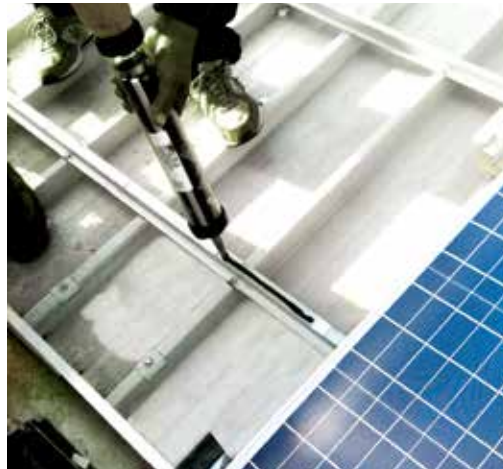


Salah satu target *market* yang dilayani oleh Sika meliputi perakitan mobil dan kendaraan komersial (perekat struktural, *direct glazing*, sistem akustik, sistem penguat), aftermarket otomotif (penggantian kaca mobil, perbaikan bodi mobil), kapal laut, laminasi industri, energi terbarukan (matahari dan angin), peralatan rumah tangga, dan teknik fasad (kaca struktural, penyegelan unit kaca isolasi).

Pelanggan mengandalkan solusi Sika untuk meningkatkan kinerja dan daya tahan produk, sekaligus mengoptimalkan efisiensi manufaktur. Misalnya, solusi Sika mengatasi megatren utama dalam desain kendaraan, yang mengarah ke kendaraan yang lebih ringan, lebih kuat, lebih aman, lebih tenang, dan lebih efisien, sementara bahan yang diproses dengan cepat dan kompatibilitas dengan otomatisasi yang mengoptimalkan produktivitas.

AREA APLIKASI UTAMA

- Automotive OEM & OES
- Automotive Aftermarket
- Transportation (Bus, Truck, Rail & Special Vehicle)
- Marine
- Appliances & Manufacturing
- Industrial Lamination
- Building Component (Façades, Fenestration & Insulating Glass)
- Dielectric & E-Mobility
- Advanced Resin



BEYOND THE EXPECTED

Dunia kita terus berubah dan terus menghadapi banyak tantangan yang tak tertandingi dalam sejarah. Sika hadir untuk menantang status quo dan membuat perbedaan positif bagi kita semua. Kami selalu melihat lebih dari cakupan langsung. Melihat gambaran yang lebih besar dari megatrend global seperti perubahan iklim dan urbanisasi, kami berusaha untuk menemukan solusi berkelanjutan yang memiliki dampak positif terhadap lingkungan saat ini dan untuk generasi yang akan datang. Begitulah cara kami membangun kepercayaan: dengan selalu memberikan lebih dari yang diharapkan.



INOVASI

Penelitian dan pengembangan memberikan solusi pemecahan masalah



Sika menyediakan teknologi teranggih, yang dimungkinkan oleh pengejaran terobosan inovasi tanpa henti. Di 21 Pusat Teknologi Global di seluruh dunia, Sika mempekerjakan lebih dari 1.200 pakar R&D yang berkolaborasi erat dengan pelanggan untuk menemukan solusi terbaik untuk proyek mereka.

Sejak 2015, kami telah mengajukan lebih dari 500 paten baru dan mendaftarkan lebih dari 600 pengungkapan inovasi. Kami memfokuskan kegiatan Penelitian & Pengembangan kami untuk menghasilkan manfaat bagi pelanggan secara jangka panjang sejalan dengan prinsip-prinsip keberlanjutan. Itulah sebabnya kami terus mengembangkan teknologi untuk memitigasi perubahan iklim dan memajukan ekonomi sirkular.

Saat ini, Sika memimpin industri dengan memelopori solusi portofolio komprehensif yang berfokus pada pelanggan, menggabungkan antara kinerja yang lebih tinggi dan keberlanjutan yang terus ditingkatkan.

KEBERLANJUTAN

Inovasi yang mengurangi dampak lingkungan dari konstruksi



Keberlanjutan adalah pilar strategi pertumbuhan Sika dan sebuah fokus yang jelas dalam pengembangan produk kami. Kami berkomitmen untuk mengurangi dampak pemanasan global dengan teknologi, produk, dan layanan kami, terutama karena perubahan iklim dan pertumbuhan populasi membutuhkan kota yang lebih bersih dan lebih hemat energi.

Solusi kami dirancang untuk memungkinkan konstruksi yang sepenuhnya mengedepankan standar keberlanjutan global dan lokal, meningkatkan karakteristik lingkungan bangunan, dan memberikan kenyamanan maksimal bagi penghuni.

Mulai dari mengoptimalkan energi dan efisiensi material hingga mengurangi limbah dan emisi CO₂, kami mengembangkan cara inovatif untuk membuat bangunan untuk lebih berkelanjutan, memperpanjang siklus hidup dan memajukan ekonomi sirkular. Hal ini mengubah kota menjadi lingkungan hidup yang lebih menarik bagi kita semua, hari ini dan besok.

DAYA TAHAN

Solusi berkualitas tinggi untuk generasi mendatang



Sejak didirikan pada tahun 1910, nama Sika telah berdiri untuk daya tahan. Secara khusus, perusahaan telah memberikan kontribusi penting untuk pengembangan bahan tambahan dan aditif yang telah menjadikan beton sebagai solusi yang tahan lama selama 100 tahun terakhir dan terus berlanjut hingga hari ini.

Semakin kuat dan padat beton, semakin besar ketahanannya terhadap stresor dari luar. Oleh karena itu, kadar air yang rendah dan komposisi pengikat yang dimodifikasi merupakan faktor penting dalam membuat beton memiliki kinerja tinggi serta tahan lama.

Dengan aditif beton dan solusi waterproofing yang inovatif, Sika memungkinkan konstruksi beton dengan masa pakai yang lebih lama tanpa perawatan yang signifikan. Hal ini membuat biaya siklus hidup tetap rendah sekaligus meningkatkan keamanan dan keberlanjutan.



Safety Week di Sika Indonesia, Bekasi



Safety Week di Sika Indonesia, Bogor



Safety Week di Sika Indonesia, Gresik

KEBERLANJUTAN SIKA



CLIMATE PERFORMANCE

We run our business in a responsible way and mitigate climate change and its impacts.

TARGET

15% Reduction of CO₂ emissions per ton sold



ENERGY

We manage resources and costs carefully.

TARGET

15% less energy consumption per ton sold

50% renewable electricity rate



WASTE/WATER

We increase material and water efficiency.

TARGET

15% less waste generation per ton sold

25% higher recycling rate of total waste

15% less water consumption per ton sold



OCCUPATIONAL SAFETY

Sika employees leave the workplace healthy

TARGET

50% less accidents
0 fatalities



MORE VALUE LESS IMPACT

PT. SIKA INDONESIA

Bogor Head Office & Manufacturing

Jl. Raya Cibinong - Bekasi, Km.20
Limusnunggal - Cileungsi
Bogor, West Java - 16820

Gresik Office & Manufacturing

Jl. KIG Raya Utara Kav. 3-4
Gresik Industrial Park Roomo, Manyar
Gresik, East Java - 61151

Bekasi Office & Manufacturing

Jl. Serui Blok AE-6 Jatiwangi
MM2100 Industrial Park, West Cikarang
Bekasi, West Java - 17530

Cikarang Office & Manufacturing

Jl. Jababeka V Blok I/1
Cikarang Industrial Estate,
Bekasi - West Java - 17530

Sales Representative Office Medan

Wika Building - 3rd Floor, Blok C2,
Jl. Krakatau No. 15,
Medan - Sumatera Utara 20239

Sales Representative Office Surabaya

Ruko Icon 21 Blok S.21,
Jl. Dr. Ir. H Soekarno,
Surabaya - Jawa Timur

Sales Representative Office PIK

ASG (AGUNG SEDAYU GROUP) Tower 9 floor,
Jl. Pantai Indah Kapuk, Boulevard Kamal Muara
Penjaringan, Jakarta Utara 14470

idn.sika.com



Sika Indonesia



@sika_indo



PT Sika Indonesia

Customer Care

Customer Service: 0800-140-1236
Phone. +6221 8230025 | Fax. +6221 8230026
sikacare@id.sika.com