

GLOBAL BUT LOCAL PARTNERSHIP



WE ARE SIKA

Sika is specialty chemicals company with a leading position in the development and production of systems and products for bonding, sealing, damping, reinforcing and protecting in the building sector and the motor vehicle industry. Sika's product lines feature concrete admixtures, mortars, sealants and adhesives, structural strengthening systems, flooring as well as roofing and waterproofing systems.

DISTRIBUTOR



PT. Sika Indonesia

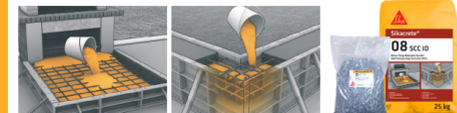
Jl. Raya Cibinong - Bekasi Km.20
Limusnunggal - Cileungsi
Bogor 16820 - Indonesia

Contact

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



Sikacrete®-08 SCC ID Self-Compacting Concrete



Fungsi : Untuk pengecoran area kecil seperti pada trotoar dan lantai pondasi dan penunjang, perbaikan beton, dinding, atap beton, angkur atau tempat dengan sedikit kebutuhan akan volume beton.

Keunggulan : Beton mudah mengalir, Tanpa Vibrator, Kualitas beton yang tinggi dengan kuat tekan lebih dari 500 Kg/cm² (28 hari). Persentase pengurangan air yang tinggi. Menjadikan kualitas permukaan beton menjadi baik. Hemat biaya.

Kemasan	Konsumsi
35 Kg set 25 kg Powder + 10 kg kerikil (batu)	2.275 Kg / m ²

Sikagard®-707 W

Lapisan Pelindung Batu Alam dan Beton Hasil Natural



Fungsi : Sebagai lapisan pelindung untuk batu alam, beton, plesteran, bata, semen, asbes, dll dari curah hujan, kelembaban dan timbulnya lumut dan jamur, dengan hasil akhir natural (tidak mengkilap). Berbahan dasar siloxane. Hasil aplikasi bersifat water repellent / hydrophobic.

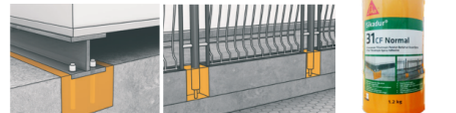
Keunggulan : Tahan terhadap alkali, ultra violet, cuaca, lumut dan jamur. Bekerja dengan sistem penetrasi / meresap dengan baik. Siap pakai dan mudah diaplikasikan dengan kuas, rol dan spray.

Warna : Transparent

Kemasan	Konsumsi	Daya Sebar
900 ml 2.5 Lt.	100 - 200 ml / m ² per lapis*	1.125 - 2.25 m ² / 900 ml 6.3 - 12.5 m ² / 2.5 Lt. (2 Lapis)*

*tergantung permukaan bidang aplikasi

Sikadur® -31 CF Normal Epoxy Adhesive Untuk Perakat Struktur



Fungsi : Perakat Epoxy untuk panel beton, besi, baja, aluminium, kayu, batu alam, keramik, plesteran, dsb. Perbaikan dan pengisi celah beton, retakan, lubang, dsb. Pengisi dan perakat angkur baut dan besi tulangan.

Keunggulan : Daya rekat sangat kuat. Kekuatan mekanis sangat tinggi. Dapat diaplikasikan pada bidang vertikal dan langit-langit. Kekuatan awal yang tinggi.

Kemasan	Konsumsi
1.2 Kg 6 Kg	1.9 Kg / m ² per mm (tergantung area yang akan diperbaiki)

Sikadur®-52 ID

Bahan Injeksi Epoxy Resin dengan Viscositas Rendah



Fungsi : Untuk mengisi dan menutup rongga-rongga dan retak pada struktur beton seperti kolom, balok, pondasi, plat dan basement.

Keunggulan : Menutup retak dengan kuat, Sangat mudah mengalir, Cocok untuk digunakan pada kondisi kering maupun lembab. Kekuatan mekanis dan rekat yang tinggi. Keras namun tidak rapuh (brittle).

Kemasan	Konsumsi
1.2 Kg set	Tergantung pada lebar dan kedalaman retak masing-masing beton

Sika Anchorfix®-1

Perakat Angkur Bermutu Tinggi (Beban Medium)



Fungsi : 2 Komponen bahan perakat angkur polyester siap pakai yang berbahan dasar solvent dan bebas styrene.

Keunggulan : Cepat kering, Dapat digunakan pada suhu rendah (dingin). Untuk beban menengah ke bawah. Tidak menetes (non-sag) meskipun di langit-langit. Tidak berbau. Tidak boros.

Kemasan : 300 ml ctd.
Ratio : Komponen A : Komponen B = 10 : 1 (Volume)
Pencampuran :
Konsumsi : Sesuai dengan kebutuhan (tergantung ukuran dan kedalaman lubang)

Sika Anchorfix®-2+ Perakat Angkur Bermutu Tinggi (Beban Structural)



Fungsi : Sebagai perakat angkur siap pakai yang cepat kering untuk besi tulangan, batang berulir, baut dan fastening system.

Keunggulan : Cepat kering, Dapat menggunakan gun standard, Berkapasitas untuk beban berat, Tidak mengalir (non sag), Bebas styrene, Tidak berbau.

Kemasan : 300 ml ctd.
Ratio : Komponen A : Komponen B = 10 : 1 (Volume)
Pencampuran :
Konsumsi : Sesuai dengan kebutuhan (tergantung ukuran dan kedalaman lubang)

SikaBond® AT-Metal

Polyurethane Hybrid Sealant dan Perakat untuk Metal



Fungsi : Sebagai pengisi celah dan perakat baik internal maupun eksternal pada fasad metal dan elemen atap metal.

Keunggulan : Siap pakai, Daya rekat yang baik tanpa menggunakan primer pada permukaan tidak berpori, khususnya metal (aluminium, tembaga, galvanis, stainless steel), Plastik (PVC, powder coating), pada permukaan yang berpori (beton, keramik atap, mortar), Tidak korosif, Tahan cuaca

Kemasan	Konsumsi
300 ml cartridge	(1x1) cm ² joint - 2.7 m per 300 ml cart. (with 10% waste)

Sikasil®-111 MP

Sealant Berbahan Dasar Silikon



Fungsi : Sebagai sealant untuk area indoor maupun outdoor. Baik untuk pengisi celah pada permukaan seperti kaca, logam, kayu, lantai keramik.

Keunggulan : Siap pakai, Tidak memerlukan primer di berbagai jenis permukaan. Ketahanan cuaca dan UV yang sangat baik. Sedikit berbau, Tidak korosif.

Kemasan : 300 ml ssg x 12 pcs/box
Konsumsi : (1x1) cm² joint ~ 2.7m per 300ml ssg (10% waste)

Sikaflex®-11 FC Polyurethane Sealant dan Perakat Elastis "All in One"



Fungsi : Sebagai sealant dan perakat pada material konstruksi ringan, acoustis sealing, kayu, jendela, logam, pengisi celah di beton, dll

Keunggulan : Siap pakai, Elastisitas yang tinggi, Menempel pada lapisan sealant PU yang lama. Cepat kering, tahan lama, tahan abrasi, tahan cuaca, tidak merosot pada sambungan vertikal dengan lebar diatas 30mm. Tidak korosif dan dapat dicat.

Kemasan : 300 ml ctd x 20 pc/box.
Warna : Abu-abu, Putih
Konsumsi : (1x1) cm² joint ~ 2.8m per 310ml ssg (10% waste)

SikaBond®

Acrylic Perakat Serbaguna Dengan Kekuatan Tinggi



Fungsi : Sebagai perakat serbaguna dengan kekuatan tinggi pengganti paku, mur dan baut yang dapat menempel cepat di berbagai permukaan (vertikal dan horizontal) seperti pada panel, profilan, aluminium, marmar, granit, keramik, besi, baja, beton dan batu bata (kecuali kaca).

Keunggulan : Siap pakai, Tidak melorot pada permukaan vertikal. Cepat kering, Mudah digunakan. Daya rekat kuat.

Kemasan	Konsumsi
300 ml cartridge	(1x1) cm ² joint - 2.7 m per 300 ml cart. (with 10% waste)

Sika Boom® AP

Busa PU yang Sangat Mengembang untuk Pengisi Celah



Fungsi : Sebagai penutup dan pengisi celah pada sambungan kusen, jendela dan pintu, pipa-pipa AC dan peredam suara.

Keunggulan : Dapat dipotong, diampelas dan dicat kembali. Pengisi celah yang cepat dan mudah. Untuk area yang sulit dijangkau untuk diisi.

Kemasan	Konsumsi
750 ml can	750 ml/can untuk 30 Lt ± 3 L

SikaHyflex® - 140 Construction Joint Sealant untuk Facade Sealing



Fungsi : Sebagai pengisi celah interior dan eksterior. Dapat digunakan pada konstruksi bangunan yang mempunyai pergerakan seperti fasad, dan cladding. Juga untuk pengisi celah pada rangkaian jendela dan pintu, celah beton, batu alam, dll

Keunggulan : Siap pakai, Tahan cuaca dan memiliki kemampuan elastis hingga 25%, Daya rekat baik, Tidak bubbling, Dapat dicat

Kemasan : 900 ml Jerry can
Warna : Grey

SikaCim® Tile Grout Additive

Cairan Penguat Tile Grout



Fungsi : Campuran yang membuat Sika® Tile Grout menjadi lebih kuat, tahan terhadap bahan kimia pembersih, mencegah timbulnya lumut/jamur dan lebih kedap air.

Keunggulan : Mempermudah pengerjaan, Tahan terhadap bahan kimia pembersih, Mencegah lumut dan jamur, Lebih kedap air, Cocok digunakan untuk kamar mandi dan kolam renang

Kemasan	Ration Pencampuran
900 ml Jerry Can	300 ml : 1 Kg

Untuk aplikasi adukan mortar : SikaCim® Bonding Adhesive : Air : Semen = 1 : 1 : 3

Untuk aplikasi adukan mortar : SikaCim® Bonding Adhesive : Air = 1 : 2

SikaCim® Concrete

Cairan Penguat Beton Mutu Tinggi



Fungsi : Sebagai campuran adukan beton untuk memperkuat dan mempercepat pengerasan beton.

Keunggulan : Memperkuat pengerasan beton (kekuatan awal beton) dengan pengurangan air sampai 15%. Meningkatkan mutu beton pada umur 28 harinya, Meningkatkan workability / kelecakan pada beton sehingga dapat mempermudah proses pengecoran dan menghindari terjadinya keropos.

Kemasan	Ration Pencampuran
900 ml Jerry Can 5 L Jerry Can	900 ml untuk ± 3-4 sak semen

SikaCim® Latex Bahan Perakat Mortar dan Beton



Fungsi : Sebagai perakat untuk beton lama dan beton baru, beton dan plesteran, perbaikan dan peninggian (pelapisan lantai), mencegah keretakan dan permukaan yang berdebu.

Keunggulan : Daya rekat yang baik, Mengurangi susut, Meningkatkan elastisitas, Tahan air, Tahan abrasi dan Tahan zat kimia. Tidak terurai (re-emulsif) dalam kondisi alkaline tinggi.

Kemasan : 900 ml Jerry can
Konsumsi : Campuran dengan semen dengan perbandingan Sikacim : Air : Semen = 1 : 1 : 2 (untuk konsumsi 4-5m² /lapis/900ml).

SikaCim® Bonding Adhesive

Bahan Tambahan Untuk Mortar



Fungsi : Sebagai sambungan pengecoran antara beton lama dan beton baru, bahan campuran aditif plesteran dinding dan lantai.

Keunggulan : Menambah daya rekat adukan mortar. Mudah dilarutkan, Mempermudah pengerjaan mortar, Meningkatkan kelecakan, Mengurangi keropos dan retak.

Kemasan	Ration Pencampuran
900 ml Jerry Can	Untuk aplikasi sambungan beton lama dan baru : SikaCim® Bonding Adhesive : Air : Semen = 1 : 1 : 3 Untuk aplikasi adukan mortar : SikaCim® Bonding Adhesive : Air = 1 : 2

SikaCim® Accelerator

Bahan Tambahan Untuk Penyumbat Bocor Seketika



Fungsi : Sebagai campuran aditif untuk mortar cepat kering dan penyumbat kebocoran seketika.

Keunggulan : Mempercepat pengeringan (quick setting) mortar. Menambah daya rekat & kekuatan mortar

Kemasan	Ration Pencampuran
900 ml Jerry Can	Dicampur dengan air dan semen. Perbandingan SikaCim : Air : Semen = 1 : 0.5 : 3

Sika® Concrete Repair Mortar Mortar Perbaikan Beton 1 Komponen



Fungsi : Digunakan untuk memperbaiki beton yang keropos dan juga untuk pengisi celah atau lubang-lubang seperti pada kolom baja, angkur baut, dll.

Keunggulan : Siap pakai dan mudah diaplikasikan, Tida susut, Mudah mengalir, Kekentalan bisa diatur sesuai dengan konsumsi air, Kekuatan mekanis tinggi.

Kemasan	Konsumsi
5 Kg	1 Kemasan (5 Kg) untuk ± 2 m ² Kekuatan tekan : 550 Kg / cm ²

SikagROUT®-215 (new)

Semen Grouting



Fungsi : Sebagai bahan grouting untuk berbagai tipe aplikasi pada baut angkur, landasan mesin (base plates), bearing pads untuk penyangga jembatan, bagian beton precast, pengisi rongga, celah, lubang dan perbaikan beton dengan menggunakan metode grouting.

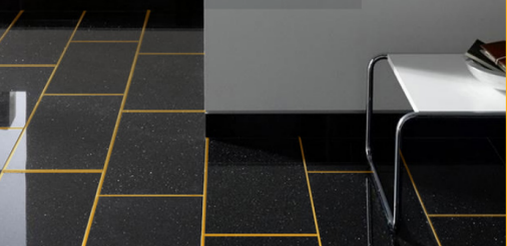
Keunggulan : Mudah penggunaan hanya menambahkan air, Karakteristik mudah mengalir, Konsistensi dapat diatur, Kekuatan awal sangat tinggi, Tahan terhadap benturan dan getaran, Tidak susut, kekuatan akhir tinggi dan Tidak korosi.

Kemasan	Konsumsi
25 Kg	1.920 Kg / m ³ mortar Kekuatan tekan : 650 Kg/cm ² (28 hari)



KATALOG PRODUK

SOLUSI DARI ATAP SAMPAI LANTAI



Resin Epoxy Tile Grout

SIKACERAM®

850 DESIGN

Forever Luxury



SikaCeram®-850 Design Luxury Tile Grout dengan teknologi terbaru mampu memberikan sentuhan kemewahan dan tampilan berkualitas pada keramik, granit lantai dan dinding pada hunian anda. Terbuat dari epoxy resin berkualitas 2 komponen dan memiliki pilihan warna yang berkualitas dan konsisten.

SikaCeram®-850 Design Luxury Tile Grout dapat memberikan kemewahan yang tak lekang waktu pada hunian anda.

KEUNGGULAN :



- Warna tahan lama dan terjaga secara konsisten sepanjang waktu*
- Tahan air, noda, minyak dan produk kimia seperti lemak, oli, deterjen, sabun, asam tingkat sedang, alkali sedang dan larutan lainnya.
- Mudah diaplikasikan, tidak perlu proses pencampuran lebih lanjut.
- Muai susut rendah.
- Tahan lebih lama dan tahan lumut.
- Dapat digunakan pada area yang membutuhkan tingkat sanitari / higienitas tinggi.

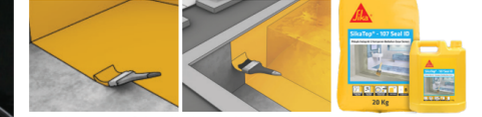
*dapat terjadi perubahan warna pada warna cerah apabila terpapar sinar UV secara ekstensif



KAMAR MANDI **DAPUR** **RUANG TAMU**

SikaTop®-107 Seal

Pelapis Kedap Air 2 Komponen



Fungsi : Sebagai lapisan anti bocor untuk internal dan eksternal, menutupi keretakan pada beton, mortar dan bata. Dapat digunakan pada kolam renang, tangki air, atap dak beton, balkon, teras, kamar mandi dan kolam ikan.

Keunggulan : Tidak beracun untuk tangki air minum dan kolam ikan. Daya rekat yang sangat baik, Fleksibel, Dapat diaplikasikan dengan kuas / trowel.

Catatan : Harus menggunakan komp. A (cairan) dan B (bubuk)

SikaTop®-107 Seal dalam 1 set dan **TIDAK BOLEH** diganti salah satunya dengan merek lain / ditambahkan dengan bahan lain (air, semen, pasir).

Kemasan	Konsumsi	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
25 Kg set (5 Kg komponen A cairan + 20 Kg Komponen B)	1 - 1.5 Kg / m ² per lapis*	10 - 12 m ² /set (2 Lapis)	Berat (kg) : Komponen A : B = 1 : 4 Volume : Komponen A : B = 1 : 2.7 - 3

*tergantung permukaan bidang aplikasi

SikaTop®-107 Plus

Pelapis Kedap Air 2 Komponen (Plus)



Fungsi : Sebagai lapisan anti bocor untuk internal dan eksternal, menutupi keretakan pada beton, mortar dan bata. Dapat digunakan pada kolam renang, tangki air, atap dak beton, balkon, teras, kamar mandi dan kolam ikan.

Keunggulan : Tidak beracun untuk tangki air minum dan kolam ikan. Daya rekat yang sangat baik, Fleksibel, Dapat diaplikasikan dengan kuas / trowel. Praktis, tinggal dicampur di dalam pailnya secara manual.

Catatan : Harus menggunakan komp. A (cairan) dan B (bubuk)

SikaTop®-107 Plus dalam 1 set dan **tidak boleh** diganti salah satunya dengan merek lain / ditambahkan dengan bahan lain (air, semen, pasir).

Sika® Sovamesh - 80 terpisah (0.2 x 1 m)

Kemasan	Konsumsi	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
4 Kg set (1 Kg + 3 Kg)	1 - 1.5 Kg / m ² per lapis*	4 Kg set = 1.5 - 2 m ² /set (2 Lapis) 36 Kg set = 14 - 18 m ² /set (2 Lapis)	Berat (kg) : Komponen A : B = 1 : 3 Volume : Komponen A : B = 1 : 2.2

*tergantung permukaan bidang aplikasi

Sikalastic®-590 Deck Seal

Pelapis Anti Bocor untuk Dak Beton



Fungsi : Solusi anti bocor untuk bangunan baru maupun perbaikan (renovasi). Cocok untuk dak beton/atap yang rata dan terbuka.

Keunggulan : Teknologi "Modified Polyurethane", Lapisan Sikalastic®-590 Deck Seal mampu melindungi dak beton dari air hujan dan kebocoran. Lebih tahan terhadap sinar UV. Mudah diaplikasikan dan perawatan (dengan *Sikadur®-20 Crack Seal* dan *Sika® Sovamesh - 80*)

Warna : Grey, White.

Kemasan	Konsumsi
4 Kg 20 Kg	Tanpa Reinforcement = ± 0.9 Kg / m² (3 lapis) Dengan Reinforcement = ± 1.6 Kg / m² (4 lapis)

SikaCoat® Plus

Acrylic Pelapis Anti Bocor Serbaguna Tahan Alkali dan Menutup Retak



Fungsi : Sebagai pelapis anti bocor tahan alkali siap pakai berbahan dasar acrylic, untuk melindungi bangunan dari air hujan, digunakan pada area atap genteng, dinding luar (Plaster/Acian baru), asbes, nok, pertemuan dinding dan atap.

Keunggulan : Tahan terhadap alkali, Dapat menutup keretakan, Dapat menutup warna dasar dengan baik. Stabilitas atau daya tahan UV sangat bagus. Dapat diaplikasikan pada dinding yang berumur 3 hari.

Warna : Grey, Stone Grey, White

Kemasan	Konsumsi	Daya Sebar
1 Kg 4 Kg 20 Kg	0.3 Kg / m ² (per lapis*)	Tanpa membran = 6 - 7 m² / 4 Kg (2 lapis) 30 - 35 m² / 20 Kg (2 lapis) Dengan membran = 1.5 - 2 m² / 4 Kg (2 lapis) 8 - 9 m² / 20 Kg (2 lapis)

*tergantung permukaan bidang aplikasi

Sika® Sovamesh - 80

Pelapis fabric fiberglass tahan alkali



Fungsi : Mesh fabric fiberglass yang tahan alkali, terbuat dari fiberglass berkualitas tinggi dengan Acid α-Polymer Liquid. Mempunyai ketahanan alkali yang tinggi dan daya bonding yang baik dengan berbagai substrat.

Keunggulan : Lebih tebal dan kuat - Sangat tepat untuk sudutan. Tahan alkali, Sangat cocok untuk penguat Waterproofing maupun plesteran, Mudah dipotong sesuai dengan kebutuhan.

Kemasan : 1 roll = 1 M x 50 M
1 roll = 100mm x 10 M

SikaBit® Pro P30 Sand

Torch Applied Waterproofing Membrane for Non - Exposed Application



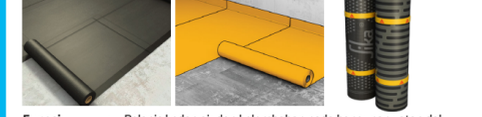
Fungsi : Pelapis kedap air dan kelembaban pada bangunan : basement, atap dak beton, balkon atau teras.

Keunggulan : Memiliki elastisitas yang baik, Ketebalan merata, Daya tahan yang baik terhadap benturan.

Kemasan : 1 Roll = 1 x 10 M

SikaBit® Pro P30-0 MG

Torch Applied Waterproofing Membrane for Exposed Application



Fungsi : Pelapis kedap air dan kelembaban pada bangunan : atap dak beton, balkon atau teras.

Keunggulan : Tahan terhadap sinar UV, Memiliki elastisitas yang baik, Ketebalan merata.

Kemasan : 1 Roll = 1 x 10 M

Sikadur®-20 Crack Seal

Resin Epoxy Untuk Menutup Keretakan Beton Pada Pekerjaan Waterproofing



Fungsi : Pengisi dan perakat retakan / celah sebelum lapisan kedap air pada kamar mandi / kolam renang / atap. Memperbaiki kebocoran pada nat lantai keramik.

Keunggulan : Mudah dicampur, Mudah diaplikasikan, Kedap air, Semi elastis, Dapat digunakan untuk menutup retak non-struktur. Dapat ditambahkan Sika® Tile Grout untuk perbaikan nat keramik kamar mandi.

Kemasan : 160 ml, 850 ml (2 Komponen)
Keterangan : Max. crack 10mm, umur minimum usia beton 28 hari.

Sikalastic® 100 SA Tape

Self-Adhesive Polymeric Tape for Detailing



Fungsi : Aksesoris tape untuk memperkuat dan memperbaiki sudutan beton serta sambungan atap metal.

Keunggulan : "Self-Adhesive", Elastisitas tinggi, Tidak memerlukan primer saat pemasangan, Meningkatkan daya kedap air pada bangunan.

Kemasan : 1 Roll = 100 mm x 30 M | 1 Roll = 100 mm x 7.5 M

Sika® MultiSeal

Perekat Multiguna, Self Adhesive, Bituminous Sealing Tape



Fungsi : Perbaikan instan untuk mencegah kebocoran. Perekat Self Adhesive multiguna untuk atap, talang dan pipa saluran air. Sebagai perbaikan keretakan dan kebocoran pada atap, sambungan antara dinding dan genteng, nok genteng, dll

Keunggulan : Tahan terhadap sinar UV, Siap pakai dan mudah diaplikasikan, Dapat dicat. Merekat baik pada berbagai permukaan, Dapat diterapkan pada suhu rendah.

Kemasan : Lebar 10 cm, Panjang 3m / roll.

Sika® Tile Grout

Pengisi Nat Keramik 1 Komponen



Fungsi : Sebagai pengisi nat untuk pemasangan marmer, granit, mosaik, keramik dan batu alam pada lantai dan dinding baik di interior maupun eksterior.

Keunggulan : Tidak susut dan tidak retak. Warna tidak mudah pudar, Praktis hanya cukup dicampur dengan air, Tersedia dalam berbagai macam pilihan warna.

Warna : 12 macam pilihan warna

Kemasan	Daya Sebar			Rasio Pencampuran
	Keramik	Nat 1mm	Nat 2 mm	Nat 3 mm
1 Kg	20x20x6	~10.5	~5	~3.5
	30x30x6	~13.5	~6.5	~4.5
	40x40x6	~18	~9	~6
	60x60x6	~16.5	~8	~5.5
800x800x6		~15	~8	~5.5

Berat (kg) : Air : Sika® Tile Grout = 0.3 : 1
Volume : Air : Sika® Tile Grout = 1 : 2.5 - 3

SikaCeram® 850 Design

Resin Pengisi Nat 2 Komponen



Fungsi : Pengisi nat keramik dengan teknologi terbaru mampu memberikan sentuhan kemewahan dan tampilan berkualitas pada keramik, granite lantai dan dinding. Terbuat dari epoxy resin berkualitas 2 komponen dan memiliki pilihan warna yang berkualitas dan konsisten.

Keunggulan : Warna tahan lama*, Tahan air, noda, minyak dan produk kimia ringan, Mudah diaplikasikan, Muai susut rendah, Tahan lama dan tahan lumut, Dapat digunakan pada area yang membutuhkan tingkat sanitari / higienitas tinggi.

*dapat terjadi perubahan warna pada warna cerah apabila terpapar sinar UV secara ekstensif

Kemasan	Daya Sebar (m ² /Kg)			Rasio Pencampuran
	Keramik (cm)	Nat (2mm)	Nat (2.5mm)	Nat (3mm)
400 ml/ Cartridge Set	5 x 5	1	0.5	0.25
	10 x 10	2	1.5	1
	20 x 20	3.5	2.5	2
	30 x 60	7.5	5.5	4
	60 x 60	10.5	7.5	5.5
	80 x 80	14	10	7

Volume : Komp. A : Komp B. = 1 : 1

SikaCeram® TileFix-150 CA

Perekat Keramik



Fungsi : Perekat keramik siap pakai untuk keramik & penutup lantai lainnya (granite tile, batu alam, dll.) Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan additive yang tercampur secara homogen. Cocok untuk area kering.

Keunggulan : Daya rekat yang baik, Praktis hanya dicampur dengan air, Keramik dapat di "reposisi" dalam waktu 15 - 20 menit. Cocok untuk pemasangan keramik dan penutup lantai lainnya

Tips : Keramik tidak perlu drendam terlebih dahulu. Menggunakan trowel akan membuat perakat dapat terapiliasi secara merata dengan ketebalan yang konsisten, sehingga pemakaian perakat lebih hemat dan menghindarkan udara terjebak di bawah keramik. Sesuaikan ukuran mata trowel dengan keramik yang akan dipasang.

Kemasan	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
25 Kg	5.5 m ² /sak per tebal 2 - 3 mm	Berat (kg) : Air : SikaCeram® TileFix-150 CA = 6.25 - 6.75 Lt : 25Kg Volume : Air : SikaCeram® TileFix-150 CA = 1 : ± 2.5

SikaCeram® TileFix-180 GA

Perekat Granite Tile & Batu Alam



Fungsi : Perekat keramik siap pakai untuk granite tile dan batu alam. Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan additive yang tercampur secara homogen. Cocok untuk area kering dan basah (tidak terendam)

Keunggulan : Daya rekat yang baik, Praktis hanya dicampur dengan air, Mudah diaplikasikan dan tidak melorot. Cocok untuk granite tile dan batu alam. Tanpa perlu melakukan pengetrikan ulang (chipping) pada permukaan dinding.

Tips : Keramik tidak perlu drendam terlebih dahulu. Menggunakan trowel akan membuat perakat dapat terapiliasi secara merata dengan ketebalan yang konsisten, sehingga pemakaian perakat lebih hemat dan menghindarkan udara terjebak di bawah keramik. Sesuaikan ukuran mata trowel dengan keramik yang akan dipasang.

Kemasan	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
25 Kg	5.5 m ² / 25 kg per tebal 2-3 mm	Berat (kg) : Air : SikaCeram® TileFix-180 GA = 6.25 - 7 Lt : 25kg Volume : Air : SikaCeram® TileFix-180 GA = 1 : ± 2.5

SikaCeram® TileFix-200 TA

Perekat Keramik Premium (Tile on Tile)



Fungsi : Perekat keramik untuk keramik di atas keramik dan kolam renang. Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan bahan additive, yang tercampur secara homogen. Cocok untuk area kering dan terendam air.

Keunggulan : Daya rekat yang baik, Praktis hanya dicampur dengan air, Tidak melorot, Sistem Tile on Tile (keramik baru di atas keramik lama tanpa dibongkar). Cocok untuk keramik & granite tile ukuran besar. Untuk area terendam air (kolam renang).

Tips : Keramik tidak perlu drendam terlebih dahulu. Menggunakan trowel akan membuat perakat dapat terapiliasi secara merata dengan ketebalan yang konsisten, sehingga pemakaian perakat lebih hemat dan menghindarkan udara terjebak di bawah keramik. Sesuaikan ukuran mata trowel dengan keramik yang akan dipasang.

Kemasan	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
5 Kg	1.1 m ² / 5kg per tebal 2-3 mm	Berat (kg) : Air : SikaCeram® TileFix-200 TA = 1.4 Lt : 5kg Volume : Air : SikaCeram® TileFix-200 TA = 1 : ± 2.5
		Berat (kg) : Air : SikaCeram® TileFix-200 TA = 6.25-7 Lt : 25kg Volume : Air : SikaCeram® TileFix-200 TA = 1 : ± 2.5

SikaMur®-130 ThinBed

Perekat Bata Ringan



Fungsi : Perekat bata ringan aplikasi tipis siap pakai untuk pekerjaan bata ringan. Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan additive yang tercampur secara homogen

Keunggulan : Daya rekat yang baik, Hemat pemakaian cukup 3 mm, Praktis hanya dicampur dengan air, Dapat dilester dalam waktu 1x24 jam, Hemat biaya karena waktu pengerjaan cepat dan efisien.

Tips : Menggunakan trowel akan membuat SikaMur®-130 ThinBed dapat terapiliasi secara merata dengan ketebalan yang konsisten sehingga pemakaian lebih hemat.

Kemasan	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
40 Kg	Bata Ringan, per tebal 7.5 cm = ± 16 m ² /sak per tebal 3 mm tebal 10 cm = ± 10 m ² /sak per tebal 3 mm	Berat (kg) : Air : SikaMur®-130 ThinBed = 10 - 10.4 Ltr : 40 Kg Volume : Air : SikaMur®-130 ThinBed = 1 : ± 2.5

SikaWall®-161 Plaster Mix

Plasteran & Perekat Bata



Fungsi : Plasteran dan pasangan bata siap pakai. Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan additive yang tercampur secara homogen

Keunggulan : Dua fungsi sebagai perekat bata merah dan plasteran. Daya rekat yang baik. Mencegah retak rambut pada plasteran akibat penyusutan. Hemat pemakaian, cukup 10 mm. Praktis cukup dicampur dengan air. Adukan tidak cepat kering terserap porositas permukaan bata.

Kemasan	Konsumsi	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
40 Kg	Plasteran Bata ringan : ± 2.1 m ² / 40 Kg tebal 10mm Pasangan Bata merah : ± 1.25 m ² / 40 Kg tebal 10mm	Berat (kg) : Air : SikaWall®-161 Plaster Mix = 6 - 6.4 Lt : 40 Kg Volume : Air : SikaWall®-161 Plaster Mix = 1 : ± 3.5

SikaWall®-181 Skim Coat

Acian Untuk Plasteran dan Beton



Fungsi : Acian siap pakai untuk substrat plasteran dan beton. Berbahan dasar semen, pasir pilihan dan additive yang tercampur secara homogen.

Keunggulan : Hasil acian lebih halus, Daya rekat sangat baik pada permukaan plasteran dan beton, Mencegah retak rambut pada acian akibat penyusutan. Hemat pemakaian, cukup 1.5 - 3mm. Praktis cukup dicampur dengan air. Tidak menyerap cat sehingga menghemat pemakaian cat. Dapat langsung dicat setelah ± 7 hari (tidak perlu diplamir).

Kemasan	Daya Sebar	Rasio Pencampuran
		Berat (kg) :
20 Kg	10 m ² / 20 Kg tebal 1.5 mm	Berat (kg) : Air : SikaWall®-181 SkimCoat = 6.8 - 7.2 Lt : 20Kg Volume : Air : SikaWall®-181 SkimCoat = 1 : ± 2
		Berat (kg) : Air : SikaWall®-181 SkimCoat = 13.6-14.4 Lt : 40Kg Volume : Air : SikaWall®-181 SkimCoat = 1 : ± 2