



PRODUCT CATALOGUE DISTRIBUTION
ROOFING SOLUTIONS
PENYELESAIAN LAPISAN BUMBUNG
屋面防水系统解决方案

SikaCoat-333

Scan for
more info



Elastic and self-priming acrylic waterproofing coating
Salutan kalis air akrilik elastik & boleh bertindak sebagai primer
弹性涂型丙烯酸防水涂料

Uses

- Flat/ sloping roofs, new buildings, external walls & complex details
- Compatible substrates: Concrete, mortar, cement, steel, zinc, aluminium

Characteristics & Advantages

- High UV resistance & solar reflectivity for energy efficiency
- Eco-friendly, water-based & non-toxic
- Bonds well to various substrates
- Elastic waterproofing with superior coverage
- Easy application by roller, brush, or spray

Colour

- White
- Grey

Packaging

- 4 kg / pail
- 20 kg / pail

Kegunaan

- Bumbung rata/ condong, bangunan baru, dinding luaran & reka bentuk kompleks
- Substrat sesuai: Konkrit, mortar, simen, besi, zink, aluminium

Ciri-ciri & Kelebihan

- Ketahanan UV tinggi & pantulan solar untuk kecekapan tenaga
- Mesra alam, berasaskan air & tidak toksik
- Melekat baik pada pelbagai substrat
- Kalis air elastik dengan liputan unggul
- Mudah digunakan dengan roller, berus, atau semburan

Warna

- Putih
- Kelabu

Pembungkusan

- 4 kg / baldi
- 20 kg / baldi

用途

- 适用于平屋顶/斜屋顶、新建或翻新建筑物、外墙、及复杂细节部位
- 兼容基材：混凝土、砂浆、水泥、钢、锌、铝

特性

- 高抗紫外线性能与太阳反射率，提高能源效率
- 环保型、水性、无毒配方
- 与多种基材具有良好粘结性
- 具有弹性的防水性能，覆盖能力卓越
- 轻松施工，可用滚筒、刷子或喷涂方式

颜色

- 白色
- 灰色

包装

- 4 公斤 / 桶
- 20 公斤 / 桶



032-118-4436
Environmentally
Preferred Paints
& Surface Coatings



SikaCoat-555

Scan for
more info



Micro-fiber reinforced acrylic waterproofing coating
Salutan kalis air akrilik diperkuat dengan mikro-fiber.
微纤维增强型丙烯酸防水涂料

Uses

- Flat/ sloped exposed roofs, new or refurbished buildings, external walls, roofs with complex details
- Compatible substrates: Concrete, mortar, steel, zinc, aluminium

Characteristics & Advantages

- Microfiber reinforced acrylic for flexibility & durability
- Resistant to micro cracks with excellent penetration
- High UV resistance & solar reflectivity for energy efficiency
- Eco-friendly, water-based & non-toxic
- Easy application by roller, brush, or spray

Colour

- White
- Grey

Packaging

- 5 kg / pail
- 20 kg / pail

Kegunaan

- Bubungan rata/ condong yang terdedah, bangunan baru atau pengubahsuaian, dinding luaran, bubungan dengan reka bentuk kompleks
- Substrat sesuai: Konkrit, mortar, besi, zink, aluminium

Ciri-ciri & Kelebihan

- Akrilik bertambah kuat dengan mikrofiber untuk fleksibiliti & ketahanan
- Tahan retak mikro dengan penetrasi yang baik
- Ketahanan UV tinggi & pantulan solar untuk kecekapan tenaga
- Mesra alam, berasaskan air & tidak toksik
- Mudah digunakan dengan roller, berus, atau semburan

Warna

- Putih
- Kelabu

Pembungkusan

- 5 kg / baldi
- 20 kg / baldi

用途

- 适用于平屋顶/斜坡外露屋面、新建或翻新建筑物、外墙以及具有复杂细节的屋顶
- 兼容基材: 混凝土、砂浆、瓦、钢、锌、铝

特性

- 微纤维增强的丙烯酸配方, 具备卓越的柔韧性与耐久性
- 具备优异的渗透能力, 可抵抗微裂缝
- 高抗紫外线与高太阳反射率, 有助于提升能源效率
- 环保型、水性、无毒配方
- 可用滚筒、刷子或喷涂方式轻松施工

颜色

- 白色
- 灰色

包装

- 5 公斤 / 桶
- 20 公斤 / 桶



032-118-4437
Environmentally
Preferred Paints
& Surface Coatings

Sikalastic®-110

Scan for
more info



High elasticity, one part polyurethane modified bituminous waterproofing coating
Salutan kalis air poliuretana bitumen satu komponen berkeanjalan tinggi
高弹性单组分聚氨酯沥青防水涂料

Uses

- Structures subject to thermal movement & vibration, including concealed RC flat roofs & under-tile areas such as podiums & balconies

Characteristics & Advantages

- Easy application by roller, brush or sprayed
- High elasticity
- Crack bridging capability
- Optimum adhesion onto concrete
- Non-toxic

Colour

- Black

Packaging

- 20 kg / pail

Kegunaan

- Struktur yang terdedah kepada pergerakan haba & getaran seperti bumbung rata RC tersembunyi, serta kawasan bawah jubin seperti podium & balkoni.

Ciri-ciri & Kelebihan

- Aplikasi mudah dengan roller, berus atau semburan
- Keelastikan tinggi
- Kebolehan merapatkan rekahan yang baik
- Lekatan optimum ke atas konkrit
- Tidak-bertoksik

Warna

- Hitam

Pembungkusan

- 20 kg / baldi

用途

- 适用于承受热胀冷缩和振动的结构, 包括钢筋混凝土平屋面以及铺砖下区域, 如平台和阳台

特性

- 可通过滚筒、刷子或喷涂方式轻松施工
- 高弹性
- 裂缝桥接能力
- 对混凝土具有卓越的粘附性
- 无毒

颜色

- 黑色

包装

- 20 公斤 / 桶



032-118-1857
Environmentally
Preferred Coating



Sikalastic®-590

Scan for
more info



Polyurethane acrylic liquid applied roof waterproofing with improved ponding resistance
Kalis air bumbung cecair poliuretana akrilik dengan ketahanan tinggi terhadap air bertakung
聚氨酯丙烯酸液体涂覆型屋面防水涂料, 具备增强的积水耐受性

Uses

- Waterproofing for new & refurbishment projects
- Roofs with complex details & limited access
- Cost-effective roof life extension

Characteristics & Advantages

- Good behavior under limited water ponding
- UV resistant & resistant to yellowing & weathering
- Highly elastic & crack-bridging
- Non-toxic & VOC compliant water based coat

Colour

- Grey

Packaging

- 20 kg / pail

Kegunaan

- Kalis air untuk projek baru & pengubahsuaian
- Bumbung dengan reka bentuk kompleks & akses terhad
- Sambungan hayat bumbung yang kos efektif

Ciri-ciri & Kelebihan

- Prestasi baik di kawasan air bertakung terhad
- Tahan UV, kekuningan & cuaca
- Sangat elastik & mampu menampung retak
- Salutan berasaskan air, tidak toksik & patuh VOC

Warna

- Kelabu

Pembungkusan

- 20 kg / baldi

用途

- 新建与翻新工程的防水应用
- 适用于细部复杂且通行受限的屋面
- 具成本效益的屋面寿命延长方案

特性

- 在有限积水条件下仍具良好性能
- 耐紫外线, 抗泛黄与抗老化性能优异
- 高度弹性, 具卓越的裂缝桥接能力
- 无毒、水性、符合 VOC 要求的涂料

颜色

- 灰色

包装

- 20 公斤 / 桶



032-225-4549
Environmentally
Preferred Paints &
Surface Coatings

SikaShield® P24 MG 4,5 kg/m²

Scan for
more info



Plastomeric bituminous membrane with mineral granules, flexible at 0°C
Membran bitumen plastomerik berpermukaan granul mineral, fleksibel pada 0°C
表面覆矿物颗粒能在 0° C 仍具柔性的塑性体沥青防水卷材

Uses

- Waterproofing membrane for:
- Balconies & terraces
 - Flat or sloping roofs with up to 15 % gradient

Characteristics & Advantages

- Decorative mineral granules
- Easy to install by torching method
- Fully bonded
- Flexible in cold temperatures
- Top surface: Mineral granules
- Bottom surface: Polyethylene film

Colour

- Top layer colour: Dark grey to black

Packaging

- Roll width 1.0 m
- Roll length 10.0 m

Kegunaan

- Membran kalis air untuk:
- Balkoni & teras
 - Bumbung rata atau condong sehingga kecerunan 15%

Ciri-ciri & Kelebihan

- Granul mineral dekoratif
- Mudah dipasang menggunakan kaedah torching
- Lekatan sepenuhnya
- Fleksibel pada suhu rendah
- Permukaan atas: Granul mineral
- Permukaan bawah: Filem polietilena

Warna

- Warna lapisan atas: Kelabu gelap hingga hitam

Pembungkusan

- Lebar gulungan: 1.0 m
- Panjang gulungan: 10.0 m

用途

- 下部位的防水卷材:
- 阳台和露台
 - 平屋顶或坡度不超过15%的屋顶

特性

- 装饰性矿物彩砂
- 可通过火焰法轻松安装
- 完全粘结
- 低温下仍具柔性
- 上表面: 矿物彩砂
- 下表面: 聚乙烯薄膜

颜色

- 面层颜色: 深灰至黑色

包装

- 卷材宽度: 1.0 米
- 卷材长度: 10.0 米



SikaShield® P24 S 3 mm

Scan for
more info



Plastomeric bituminous membrane surfaced with sand and flexible at 0 °C
Membran bitumen jenis plastomerik dengan kemasan pasir, fleksibel sehingga suhu 0°C
表面覆砂, 塑性体沥青防水卷材, 能在0° C仍具柔性

Uses

- The product is used as a waterproofing membrane for balconies, terraces, roofs (flat/sloping), car parks, wet areas, basements, reinforced concrete slabs & walls
- Base sheet in multi-layer systems

Important note:

- Not suitable for roofs permanently exposed to UV radiation

Characteristics & Advantages

- Easy to install by torching method
- Fully bonded
- Good durability
- Top surface is sand
- Bottom surface is polyethylene film

Colour

- Black

Packaging

- Roll width 1.0 m
- Roll length 10.0 m

Kegunaan

- Produk ini digunakan sebagai membran kalis air untuk balkoni, teras, bumbung (rata/condong), dek tempat letak kereta, kawasan basah, ruang bawah tanah serta papak & dinding konkrit bertetulang
- Digunakan sebagai lapisan asas dalam sistem berbilang lapisan

Nota penting:

- Tidak sesuai untuk bumbung yang terdedah secara berterusan kepada sinaran UV

Ciri-ciri & Kelebihan

- Mudah dipasang menggunakan kaedah torching
- Lekatan sepenuhnya
- Ketahanan yang baik
- Permukaan atas bersalut pasir
- Permukaan bawah berlapis filem polietilena

Warna

- Hitam

Pembungkusan

- Lebar gulungan: 1.0 m
- Panjang gulungan: 10.0 m

用途

- 本产品用于阳台、露台、屋顶(平屋顶/坡屋顶)、停车场、潮湿区域、地下室、钢筋混凝土楼板及墙体的防水膜
- 它可作为多层系统中的基层卷材使用

请注意:

- 不适合用于长期暴露于紫外线辐射的屋顶表面

特性

- 可通过火焰法轻松安装
- 完全粘结
- 耐久性良好
- 上表面为砂面
- 下表面为聚乙烯薄膜

颜色

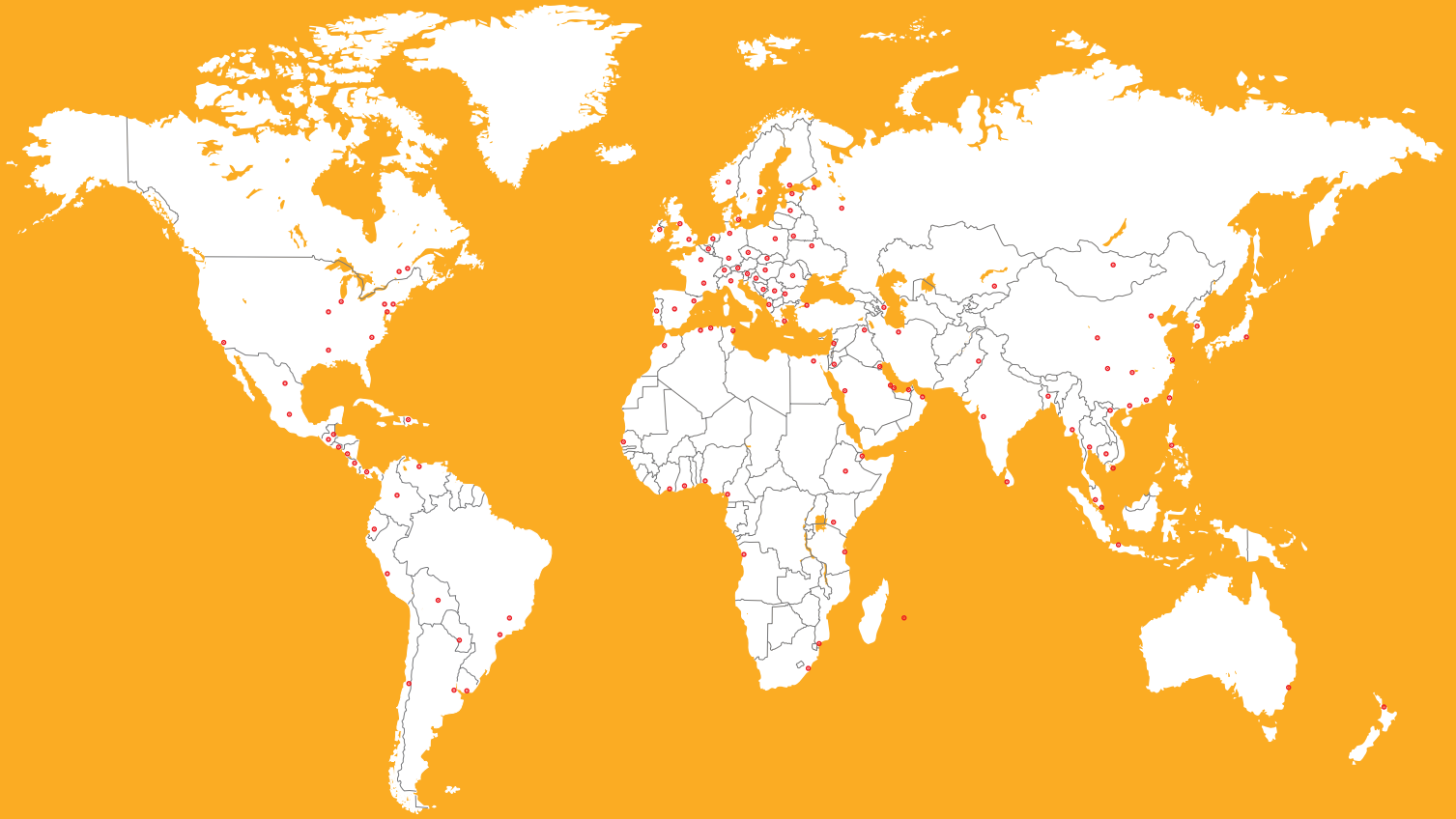
- 黑色

包装

- 卷材宽度: 1.0 米
- 卷材长度: 10.0 米



GLOBAL BUT LOCAL PARTNERSHIP



WE ARE SIKA

Sika is a specialty chemicals company with a globally leading position in the development and production of systems and products for bonding, sealing, damping, reinforcing, and protection in the building sector and industry. Sika has subsidiaries in 102 countries around the world, produces in over 400 factories, and develops innovative technologies for customers worldwide. In doing so, it plays a crucial role in enabling the transformation of the construction and transportation industries toward greater environmental compatibility. In 2025, Sika's 33,700 employees generated annual sales of CHF 11.20 billion.

Sika's purpose is to anticipate and meet future challenges by providing reliable, innovative, sustainable, and long-lasting solutions in the construction, building, and manufacturing industries. In everything we do, we provide a seal of quality which our employees, customers, and all stakeholders can rely on - Building Trust Every Day.

Our most current General Sales Conditions shall apply. Please consult the most current local Product Data Sheet prior to any use.

SIKA KIMIA SDN BHD

Level 10 & 11, Tower 2A, Avenue 5, The Horizon, Bangsar South,
No. 8, Jalan Kerinchi, 59200 Kuala Lumpur.
General Hotline : 012-630 4383

www.sika.com.my



BUILDING TRUST

