

# PRODUCTS CATALOGUE

ព័ត៌មានផលិតផលសីកាកម្មធាតុ

西卡产品资料总览



EXPERT SOLUTIONS BEYOND THE EXPECTED

**SIKA CAMBODIA**

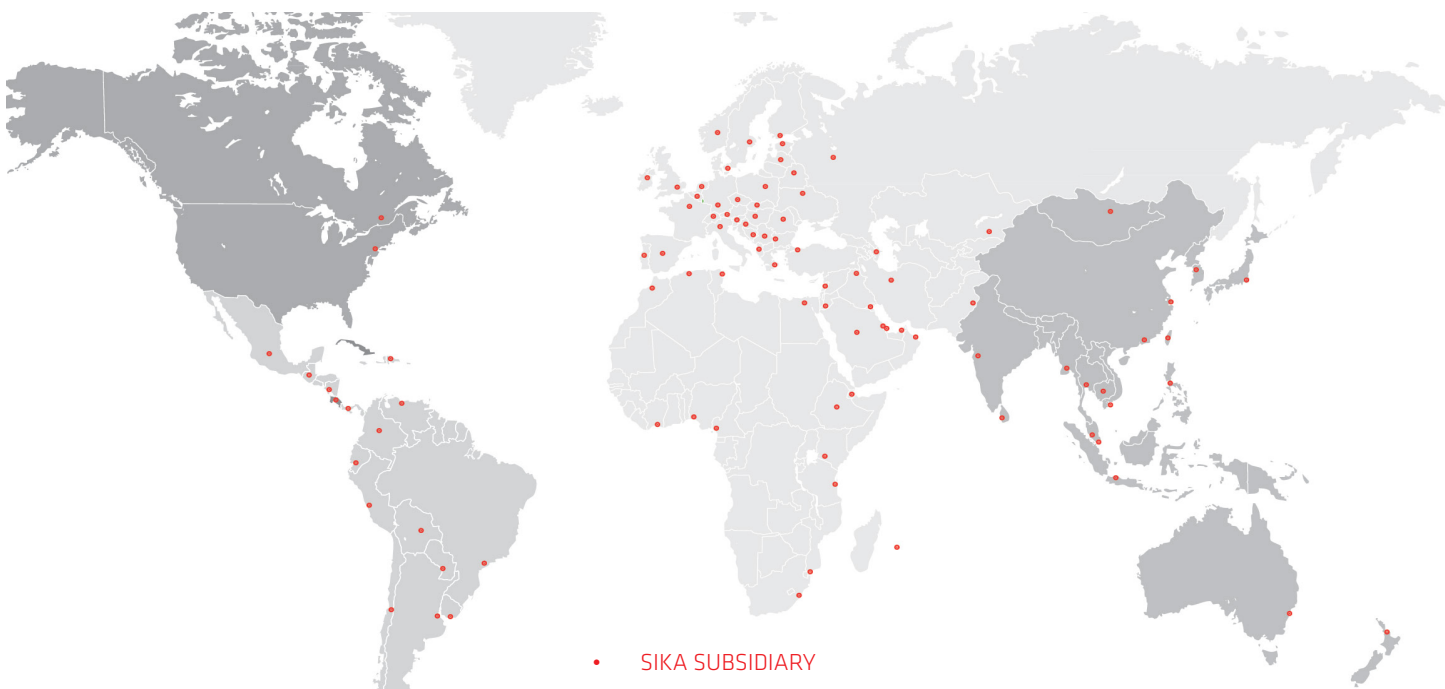
Certified by ISO 9001 & 45001

- 023 901 450
- sales@kh.sika.com
- khm.sika.com
- Sika Cambodia

BUILDING TRUST



# SIKA - WORLDWIDE LEADER IN CONSTRUCTION CHEMICALS

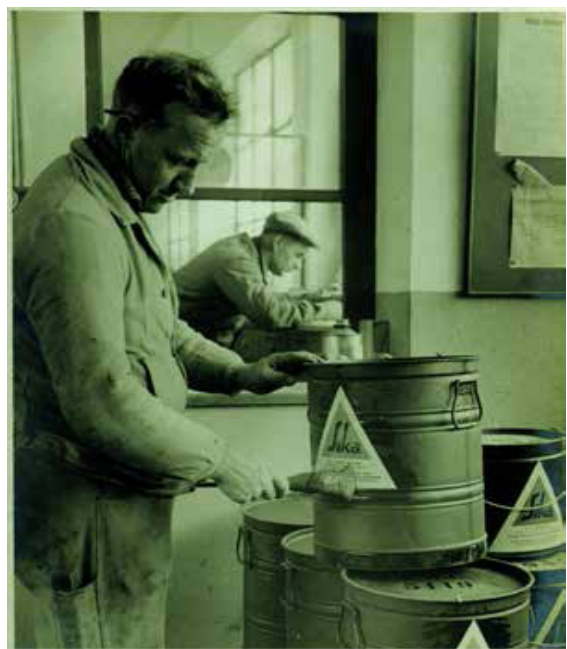


- On 5 continents
- Over 100 countries
- More than 120 production and marketing companies
- 27,000 employee worldwide

Sika AG, located in Baar, Switzerland, is a globally active specialty chemicals company. Sika supplies the building and construction industry as well as manufacturing industries (automotive, bus, truck, rail, solar and wind power plants, facades).

Sika's product lines feature high-quality concrete admixtures, specialty mortars, sealants and adhesives, damping and reinforced materials, structural strengthening systems, industrial flooring as well as roofing and waterproofing systems. Worldwide local presence over 100 countries and some 27,000 employees link customer directly to Sika and guarantee the success of all partners. Sika generated annual sales of CHF 10 billion in 2022.

## SIKA A COMPANY WITH MORE THAN 100 YEARS OF HISTORY



The history of Sika began in 1910, when Kaspar Winkler, the founder of Sika, invented Sika-1, a quick setting waterproofing admixture for mortar, used to waterproof the Gotthard Tunnel, thus enabling the Swiss railway company to electrify this important connection between Northern and Southern Europe.

Kaspar Winkler recognized an upcoming global need for his "trailblazing" admixtures and launched subsidiaries around the world. Already in 1930s, 15 Sika subsidiaries in Europe, USA, Argentina, Brazil and Japan established new construction chemicals markets.

Today, Sika is the global technology and market leader in specialty chemicals for Construction and Industry, providing complete systems and problem solutions.



# SIKA CAMBODIA COMPANY PROFILE

Sika Cambodia is the first growing construction chemicals company in Cambodia, certified to ISO 9001:2000 & 45001. Established in 2002 as a 100% foreign investment company, a subsidiary of Sika AG manufacturing and supplying a full range of construction chemicals, adhesives, and sealant products. The head office and factory is located in Phnom Penh, the City of the Kingdom of Cambodia with representative branch offices in Sihanouk Ville, Preah Sihanouk Province, future Economy City of Cambodia. Nowadays, Sika Cambodia is a proud employer of 70 people.

Customer First, Courage for Innovation, Sustainability & Integrity, Empowerment & Respect, and Manage for Results – these are the values that drive business activity and are put into action by employees every single day, all around the globe.



- 1910 Foundation by Kaspar Winkler and creation of Sika
- 1920s Waterproofing of Gotthard railway tunnel
- 1930s Expansion in Europe, USA & Latin America
- 1962 Launch of Sarnafil®
- 1968 Going public at SIX Swiss Exchange  
Launch of first Sikaflex® products
- 1980s Bonding solutions for automotive industry
- 1981 Launch of SikaTop® Seal -107
- 2002 Opening of Sika Cambodia
- 2006 Start of distribution business
- 2010 100th anniversary
- 2014 Supply of Neak Loeung Bridge
- 2015 Opening of a Factory/Warehouse in Phnom Penh
- 2017 Now present in 100 countries with own national subsidiaries  
Opening of Sika Cambodia Website:  
[khm.sika.com](http://khm.sika.com)
- 2018 Acquisition of Parex/Lanko 2019 Extension of the production facility in Cambodia
- 2020 Launch of locally produced mortars.
- 2021 Branch opening in Sihanoukville
- 2022 Certified ISO 9001 -45001

## CONCRETE

## 混凝土

- ▲ Concrete admixtures: water reducers, superplasticizers, waterproofing, air entrainer, color additives
- ▲ Curing compounds, surface retarders, release agents



## WATERPROOFING

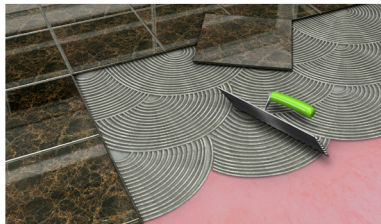
## 防水

- ▲ Cementitious flexible coatings
- ▲ Bituminous coatings and membranes
- ▲ Waterstops and swellable joints
- ▲ Latex and bonding agent
- ▲ PU liquid applied membrane
- ▲ Bitumen self adhesive membrane



## BUILDING FINISHING 建筑装修

- ▲ Tile adhesive and tile grouts
- ▲ Skim coat
- ▲ Facade protection



## REFURBISHMENT 翻新/保护

- ▲ Epoxy protective coatings
- ▲ High performance grouts
- ▲ Crack injection systems
- ▲ Fixing & anchoring systems
- ▲ Structural strengthening



## SEALING & BONDING 密封和粘接

- ▲ Silicone flexible and mould resistant
- ▲ PU for high performance
- ▲ Expansive foam



## FLOORING 地板

- ▲ Hardeners: cementitious
- ▲ Self levelling cement screeds
- ▲ Epoxy: self levelling, heavy duty, slip resistant
- ▲ Polyurethane: long lasting, UV-resistant
- ▲ Hybrid resins: high performance heavy duty



## ROOFING

## 屋顶

- ▲ Liquid applied membranes: Acrylic, Polyurethane
- ▲ Torch-on Bituminous membranes
- ▲ PVC membranes



## INDUSTRY 行业

- ▲ Automotive
- ▲ Marine



CONCRETE PRODUCTION		PAGE
混凝土生产线		
Sika® Plastiment® -308 KH		6
Sika® Plastomix® -250 KH		7
SikaPlast® -178 KH		7
Sika® Plastiment® -R KH		8
SikaPlast® -771 KH		8
SikaPlast® -152 N		9
SikaPlast® -571 KH		10
Sikament® -NN KH		11
Sika® ViscoCrete® -3000 -10		12
Other 其他		13
Plastocrete®		14
Sika® Fiber -1218		15
Sika® ColorFlo		15

BUILDING FINISHING		PAGE
建筑装修		
Sika® Tile Grout		16
SikaCeram® -Tile Adhesive KH		16
SikaCeram® -188 KH		17
Sikagard® -700 S		18
Sikagard® -703 Grout Seal		18
SikaWall® -140 Skim Coat KH		18

GROUTING AND FIXING		PAGE
注浆和定影		
SikaGrout® -214 KH		19
Sikadur® -42		19
Sika® Anchorfix -1		20
Sika® Anchorfix -2 Tropical		20
Sika® Micro SCC		20

CONCRETE REPAIR & TECHNOLOGY		PAGE
混凝土修复和保护		
MORTAR ADDITIVES		
砂浆添加剂		
SikaLatex® KH		21
Intraplast® Z HV		22
READY TO USE MORTAR		
即用型砂浆		
Sika® MonoTop® -610		22
Sika® MonoTop® -412 TH		22

RIGID BONDING		PAGE
刚性键合		
Sikadur® -32 TH		23
Sikadur® -31 CF Normal KH		23
STRUCTURAL STRENGTHENING		
结构加固		
Sikadur® -52TH		24
Sikadur® -20 Crack Seal		24
Sika® CarboDur® Plate		24

SEALING & BONDING		PAGE
密封和粘合		
Sikaflex® -11 FC+		25
Sikasil® -119 MP		25
Sikaflex® -140 Construction		26
Sikaflex® -PRO -3WF		26
Sikaflex® -400 Fire		27
Sika Boom® AP (All Purpose)		27
Sika® Multiseal® AP		27
SikaBond® 115 / SikaBond 234®		28
Sika® Primer		28
Lanko® Backing Rod		28

WATERPROOFING		PAGE
防水		
SHEET MEMBRANES 卷材		
SikaShield® W159 ED		29
SikaShield® P34		29
WATERPROOFING COATING 防水涂料		
Sikalastic® -110		30
Igoflex® -R		30
CEMENTITIOUS WATERPROOFING 卷材		

Sika® Glass Mesh		31
Sika® Monotop -102 Waterplug		31
Sikalastic® -1K		31
SikaTop® Seal -107 KH		32
JOINTS WATERPROOFING 接缝防水		
Sikadur® Combiflex® SG System		33
Sika® Waterbars		33
SikaSwell® S-2		33
Sika® Hydrotite CJ Type		34
Sika® SealTape -S		34
INJECTION 注射		
Sika® Injection -127 H		34

ROOFING		PAGE
屋顶		
LIQUID APPLIED MEMBRANE 屋面液体涂抹涂层		
Sika® Fleece -120		35
Sika® Raintite		35
Sikalastic® -590		36
Sikalastic® -680 RT		36
PVC BASE MEMBRANE PVC 基础卷材		
Sarnafil®		36

FLOORING & CONTAINMENT LINING		PAGE
地板和遏制衬里		
CEMENTITIOUS 水泥地		
Sika® Leveling Mortar		37
Sikafloor® Proseal -22		37
Sikafloor® -6 Chapdur KH		38
Sikafloor® -931 Finishing Aid		39
Sikafloor® Curehard -24		39
PROTECTIVE COATING 保护层		
Sikagard® -62		39
EPOXY 树脂地板和涂层		
Sikadur® Aggregates		40
Sikafloor® MultiDur System		40
HYBRID 树脂/水泥地		
Sikafloor® -81 EpoCem®		41
Sikafloor® -75 EpoCem®		41
Sikafloor® -21 PurCem® LP		41

AUTOMOTIVE AFTERMARKET		PAGE
汽车业		
SEALANT 密封胶		
Sikaflex® -221		42
WINDSHIELD ADHESIVE 挡风玻璃胶		
Sika® Aktivator -100		42
Sika® Titan -258		43
MARINE 船		
Sika® Teak Oil Neutral		43

# WATER REDUCERS AND RETARDERS FOR READY-MIX CONCRETE

## 减水剂和缓凝剂为预拌混凝土



### Sika® Plastiment® 308 KH

ទីកច្ចោតបន្ទូយបិមាណប្រើប្រាស់ទីក និង  
ពន្លាបេលកករបស់បេគុណ

#### គម្រោង

- ផ្តល់ការពាកររបស់បេគុណបានយួរ
- សម្រាប់រំលែកប្រើប្រាស់បេគុណ
- សម្រាប់រំលែកប្រើប្រាស់បេគុណនៃការងារ

#### គុណភាពខ្ពស់

- បានការពាករដែលមានបេគុណ
- ការបន្ទូយស្ថាមប្រឈរ
- ការបន្ទូយទីកដោយក្នុងរូបរាងនៃ  
ធ្វើការបានយួរ
- ពន្លាបេលកករឹងបេគុណ

- Recommended Dosage:** 0.2 L - 0.5 L per 100 kg of cement/binder
- Packaging:** 200 L/1000 L
- Density:** 1.1 - 1.14 kg/L (At 20°C)
- ASTM C494:** Type D

**Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.

Water-reducing and set-extending concrete admixture

#### Uses:

- Long hauls.
- Ready-mix concrete.
- Site project.

#### Advantages:

- Increased strengths.
- Reduced shrinkage and creep
- Improve concrete durability.
- Reduced water without loss of workability.
- Increased setting times at elevated temperatures.

混凝土外加剂减水和缓凝剂

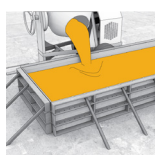
#### 用于:

- 保持混凝土。
- 搅拌混凝土。
- 现场项目。

#### 强项:

- 高强度握得率。
- 减少收缩和蠕变。
- 本品减水率高，保坍性能适中。
- 缓凝混凝土。

- 外加剂: 0.2 L - 0.5 L /水泥 100 公斤
- 包装: 200公升、1000公升
- Density: 1.1 - 1.14 kg/L (At 20 °C)。
- ASTM C494: Type D
- 储存在温度 5 °C - 40 °C



## Sika® Plastomix® -250 KH

ទីកច្ចាក់បន្ថូយបិមាណប្រើប្រាស់ទីកក្រឹតមធ្យម និង ពន្យានពលកករបស់បេគុង

### គារង្រួចរាល់

- ផ្តល់សម្រេចសំខាន់ដោយការដល់បេគុង
- បង្កើនភាពងាយស្រួលក្នុងការរំទូរ
- ផ្តល់សម្រេចសំខាន់ដោយប្រើប្រាស់សុីមិចិថិត
- ជាតិសេសអាចប្រើប្រាស់បានដម្លួយបេគុង ឬយកដម្លួយ PFA (fly ash) ឬ GGBFS (Slag)

Mid-range water reducing concrete admixture

### Uses:

- Cost effectiveness required for conventional concrete.
- Where increased workability is required.
- Use in mixes where cement saving is required.
- Especially suitable for concrete containing cement replacements such as PFA (fly ash) or GGBFS (slag).

混凝土外加剂 减水和缓凝剂

### 用于：

- 节省混凝土的生产。
- 提高工作的便利性。
- 节省水泥消耗。
- 特别适用跟混凝土替代品，如 PFA (粉煤灰) 或 GGBFS (矿渣)

### គុណភាពខ្ពស់

- ផ្តល់ក្រុមភាពរបស់បេគុងបានយុវ
- បង្កើនភាពនឹងមាំនៃបេគុង
- រក្សាការនឹងមាំនៃបេគុងនៅពេលដែល យើងប្រើប្រាស់ PFA, GGBFS

### Advantages:

- Longer slump retention.
- Better improvement for final strength.
- Compensates for slow early strength gain achieved by cement replacements (PFA, GGBFS).

### 强项：

- 坍落度保持。
- 提高混凝土强度。
- 使用PFA, GGBFS提高混凝土强度
- 外加剂: 0.2 L - 0.5 L / 水泥 100 公斤
- 包装: 200公升、1000公升
- 密度: 1.166 – 1.180 kg/L (At 20°C)
- ASTM C494: Type A & D
- 储存在温度 5°C-40°C。

- **Recommended Dosage:** 0.2 L - 0.5 L per 100 kg of cement/binder
- **Packaging:** 200 L/1000 L
- **Density:** 1.166 – 1.180 kg/L (At 20°C)
- **ASTM C494:** Type A & D
- **Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.



## SikaPlast®-178 KH

ទីកច្ចាក់បន្ថូយបិមាណប្រើប្រាស់ទីកក្រឹតខ្ពស់ និង ពន្យានពលកករបស់បេគុង

### គារង្រួចរាល់

- បេគុងសម្រាប់ការងារ Bore Piles
- សម្រាប់ការងារប្រើប្រាស់
- សម្រាប់ការងារសសរ និង ជញ្ជាំង
- **គុណភាពខ្ពស់**
- ផ្តល់ក្រុមភាពរបស់បេគុងបានយុវ និង កាត់បន្ថូយទីកខ្ពស់
- បង្កើនភាពនឹងមាំនៃបេគុងបានយុវ
- រក្សាការនឹងបេគុងបានចឡ៉ះ: ពី ៣ ទៅ ៦ ម៉ោង (ការប្រើប្រាស់សិក្សាការប្រើប្រាស់បេគុង)
- ផ្តល់ការងារបន្ថូយ Creep និង Shrinkage

PCE based superplasticizing and set retarding concrete admixture

### Uses:

- Bored piles.
- Ground and suspended slabs.
- Columns and walls.

### Advantages:

- Long slump keeping and high water reduction.
- Faster evolution of early strength development.
- Workability can be maintained up to 3-6 hours (still depends on admixture dosage, cement type, temperature).
- Improved creep and shrinkage resistance characteristics.

混凝土外加剂 减水和缓凝剂

### 用于：

- 钻孔桩混凝土。
- 楼板混凝土。
- 柱子和墙壁。

### 强项：

- 坍落度保持。
- 提高混凝土强度。
- 保持混凝土液体3至6小时（视墨外加剂量、水泥类、温度而定）。
- 改进的抗蠕变和抗收缩特性。

- **Recommended Dosage:** 0.8 L - 1.2 L per 100 kg of cement/binder
- **Packaging:** 200 L/1000 L
- **Density:** 1.095 – 1.115 kg/L (At 20°C)
- **ASTM C494:** Type D & G
- **Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.



## Sika® Plastiment® -R KH

ទីកច្ចាកត់បន្ទយបិមាណបឹប្រោស់ទីក និង ពន្លារពលកកបស់បេតុង

### គារប្រើប្រាស់

- ផ្តូរក្រុកភាពករបស់បេតុងបានយុវ បង្កើន ភាពងាយប្រឈមក្នុងការធ្វើការ
- សម្រាប់កែងចំប្រឈមក្នុងលាយស្រែច
- សម្រាប់កែងចំប្រឈមក្នុងនៅការដ្ឋាន

### អ្នកនាសង្គម

- បង្កើនភាពនឹងមាំនៃបេតុង
- ការបន្ទយក្នុមប្រែះ
- ការបន្ទយក្នុមបឹប្រោស់ទីកដោយក្នុងការដ្ឋានណ្ឌ
- ពន្លារពលកកដីនឹងបេតុង

**Recommended Dosage:** 0.2 L - 0.5 L per 100 kg of cement/binder

**Packaging:** 200 L/1000 L  
**Density:** 1.1 - 1.14 kg/L (At 20°C)

**ASTM C494:** Type D  
**Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.

Water-reducing and set-extending concrete admixture

混凝土外加剂 减水和缓凝剂

### 用于:

- 保持混凝土。
- 搅拌混凝土。
- 现场项目。

### 强项:

- 高强度握得率。
- 减少收缩和蠕变。
- 本品减水率高，保坍性能适中。
- 缓凝混凝土。

- 外加剂: 0.2L - 0.5L /水泥 100 公斤
- 包装: 200公升、1000公升
- Density: 1.1 - 1.14 kg/L (At 20°C)。
- ASTM C494: Type D
- 储存在温度 5°C -40°C



## SikaPlast®-771 KH

ទីកច្ចាកត់បន្ទយបិមាណបឹប្រោស់ទីកកំរិត ឱ្យស់ និង ពន្លារពលកកបស់បេតុង

### គារប្រើប្រាស់

- បេតុងសម្រាប់ការងារ Bore Piles
- សម្រាប់ការងារប្រឈមផ្លូវ
- សម្រាប់ការងារបែស៊រ និង ផ្លាច់បាត់

### អ្នកនាសង្គម

- ផ្តូរក្រុកភាពករបស់បេតុងបានយុវ និង ភាពបន្ទយក្នុមបឹប្រោស់ទីក
- បង្កើនភាពនឹងមាំនៃបេតុងនាមប៉ែហ៉ស
- ក្នុងភាពករនឹងបេតុងបានចេញឡើង: ពី ៣ ទៅ ៦ ម៉ោង (ក្នុងប្រព័ន្ធបែប្រឈមបែស៊រ និង ប្រកែទិន្នម័យ សិក្សិត្តការណា)
- ផ្តូរការតែបន្ទយ Creep និង Shrinkage

PCE based superplasticizing and set retarding concrete admixture

混凝土外加剂 减水和缓凝剂

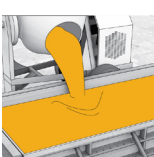
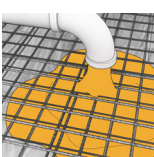
### 用于:

- 钻孔桩混凝土。
- 楼板混凝土。
- 柱子和墙壁。

### 强项:

- 坍落度保持。
- 提高混凝土强度。
- 保持混凝土液体3至6小时（视墨外加剂量、水泥类、温度而定）。
- 改进的抗蠕变和抗收缩特性。

- 外加剂: 1 kg - 1.7 kg /水泥 100 公斤
- 包装: 200公斤、1000公斤
- Density: 1.125 - 1.145 kg/L (At 20°C)
- ASTM C494: Type G
- 储存在温度 5°C -40°C。



## SikaPlast® -152 N

ទីក្រុងកាត់បន្ទូយបិមាណក្រឹមប្រើប្រាស់ទីក្រុងកាត់បន្ទូយបិមាណក្រឹមប្រើប្រាស់សេរីក្រុង

### គោលការណ៍

- សម្រាប់ការបែងច្រាវក្រុងដួល
- សម្រាប់បែងច្រាវក្រុងសម្រាប់ការប៉ារ់ប៉ែល  
កម្ពស់កម្ពស់
- សម្រាប់គ្រឿងបង្កើតសាន់ផ្លូវ
- និង ព្រឹងសំណង់ដែលមានសរស់ដែកក្រុក

### អូនាសង្គម

- ផ្លូវក្រុាណាពករបស់បែងច្រាវបានយុទ្ធនឹង  
កាត់បន្ទូយទីក្រុងសំណង់
- បង្កើនភាពនៃម៉ានីបែងច្រាវបានយុទ្ធនឹង
- ក្រុាណាពករនៃបែងច្រាវបានយុទ្ធនឹង: ពី ៣ ទៅ ៦  
ម៉ោង(អាប្រីយប៉ែបិមាណក្រឹមប្រើប្រាស់ប្រាក់ស្ថើ  
ម៉ោង សិក្សាមុន្តាត)
- ផ្លូវកាត់បន្ទូយ Creep និង Shrinkage

- Recommended Dosage:** 0.6 L - 1.4 L per 100 kg of cement/binder

**Packaging:** 200L/1000L  
**Density:** 1.10 – 1.14 kg/L (At 20°C)

- ASTM C494:** Type G
- Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.



PCE based superplasticizing and set retarding concrete admixture

混凝土外加剂减水和缓凝剂

### Uses:

- General Ready-mix concrete (RMC).
- High strength Bored piles.
- Bridges and cantilever.
- Slender components with dense reinforcement.

### Advantages:

- Long slump keeping and high water reduction.
- Faster evolution of early strength development.
- Workability can be maintained up to 3-6 hours (still depends on admixture dosage, cement type, temperature).
- Improved creep and shrinkage resistance characteristics.

### 用于:

- 一般搅拌混凝土。
- 高强钻孔桩混凝土Bore Piles。
- 桥梁和悬臂。
- 纤维的建筑构件。

### 强项:

- 坍落度保持 和减水率高。
- 提高混凝土强度。
- 保持混凝土液体3至6小时 (视墨外  
加剂量、水泥类、温度而定)。
- 改进的抗蠕变和抗收缩特性。
- 外加剂: 0.6 L - 1.4 L /水泥 100 公斤
- 包装: 200公升、1000公升
- Density: 1.10 – 1.14 kg/L (At 20 °C)。
- ASTM C494:Type G
- 储存在温度 5 °C -40 °C



**CONCRETE SOLUTIONS  
BEYOND THE EXPECTED**



## Sikament® -571 KH

គេកច្ចាកត់បន្ទូយបិមាណាប្រើប្រាស់ទីកកម្មធម្មស៊ែរ

### គារប្រើប្រាស់

- សម្រាប់ការងារល្អ៉ែស, សសវ, ដញ្ចាំង, ត្រីស
- សម្រាប់គ្រែងបង្កុះសំណង់ដើលមានសវែសដែកច្ចាក
- សម្រាប់គ្រែងបង្កុះ Precast និង Pre-stressed
- សម្រាប់គ្រែងបង្កុះ ផ្លាស

### គុណភាពខ្ពស់

- ធ្វើឱ្យអាយបេក្ខងកកវិនិយោគ
- បង្កើនភាពវិនិយោគនៃបេក្ខងកកប៉ែស
- បង្កើនភាពងាយស្រួលកកុងការធ្វើការ

- Recommended Dosage:** 1.2 kg - 1.8 kg per 100 kg of cement/binder

- Packaging:** 200 kg/1000 kg

- Density:** 1.16- 1.18 kg/L (At 20°C)

- ASTM C494:** Type F

- Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5 °C and +40 °C.

High range water-reducing concrete admixture

### Uses:

- Slabs and foundations.
- Walls, columns and piers.
- Slender components with densely packed reinforcements.
- Precast and pre-stressed concrete elements.
- Bridges and cantilever structure.

### Advantages:

- Normal set without retardation.
- Faster evolution of early strength development.
- Workability is greatly improved.

混凝土外加剂 减水和缓凝剂

### 用于:

- 节省混凝土的生产。
- 提高工作的便利性。
- 节省水泥消耗。
- 特别适用跟混凝土替代品, 如PFA (粉煤灰) 或GGBFS (矿渣) 。

### 强项:

- 坍落度保持。
- 提高混凝土强度。
- 使用PFA, GGBFS提高混凝土强度。

- 外加剂 1.2kg - 1.8kg /水泥 100 公斤
- 包装: 200公升、1000公升
- Density: 1.16 - 1.18 kg/L (At 20 °C)。
- ASTM C494: Type F
- 储存在温度 5 °C -40 °C。



## Sikament® -NN KH

### ថែកច្បាំកាត់បន្ថយបិមាណប្រើប្រាស់ទៅក្នុងកម្រិតខ្ពស់

#### គារង្រឿងប្រាក់

- សម្រាប់ការង្រាយប្រាក់សេ, សសវ, ដោរាង, ត្រី:
- សម្រាប់គ្រឹងបង្កើសណីជាលម្អាន  
សវៀសដែកពួក
- សម្រាប់គ្រឹងបង្កើស Precast និង Pre-stressed
- សម្រាប់គ្រឹងបង្កើស ផ្ទាល

#### គុណភាពខ្ពស់

- ធ្វើយកការង្រាយប្រាក់កើនឡើង
- បង្កើនភាពនឹងម៉ាន់បេក្ខុងនាប់រហ័ស
- បង្កើនភាពងាយស្រលក្តូងការធ្វើការ
- ធ្វើយកការង្រាយប្រាក់នឹងការបញ្ចប់ទឹក

- Recommended Dosage:** 0.8 L - 1.2 L per 100 kg of cement/binder

**Packaging:** 25L/200L/1000 L

**Density:** 1.190 -1.220 kg/L (At 20°C)

**ASTM C494:** Type F

**Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.



### High range water-reducing concrete admixture

#### Uses:

- Slabs and foundations.
- Walls, columns and piers.
- Slender components with densely packed reinforcements.
- Precast and pre-stressed concrete elements.
- Bridges and cantilever structure

#### Advantages:

- Normal set without retardation.
- Faster evolution of early strength development.
- Workability is greatly improved.
- Increase water impermeability of concrete.

### 混凝土外加剂减水和缓凝剂

#### 用于:

- 楼板混凝土。
- 墙壁、柱子和桥墩。
- 预制和预应力 Precast 和 Pre-stressed。
- 桥梁和悬臂。

#### 强项:

- 帮助混凝土更快硬化。
  - 提高混凝土强度。
  - 提高工作的便利性。
  - 提高防水混凝土的不透水性。
- 外加剂: 0.8 L - 1.2 L / 水泥 100 公斤  
 · 包装: 25 公升, 200 公升、1000 公升  
 · 密度: 1.190 -1.220 kg/L (At 20°C)。  
 · ASTM C494: Type F  
 · 储存在温度 5°C - 40°C



## ទឹកច្បាក់បន្ថយបិមាណប្រើបានស៊ីកកម្រិតខ្ពស់

### ភាពធខ្សែក្រាម

- សម្រាប់បេគុនដែលប្រការកម្មានខ្ពស់បាតិសេស៊ីកកម្រិតខ្ពស់ Prestressed Concrete on site concrete.
- ដំឡើងបេគុនសម្រាប់ការងារ Bore Piles កម្មានខ្ពស់
- សម្រាប់គ្រឿងបង្កិត ស្ថាន
- សម្រាប់គ្រឿងបង្កិតសំណង់ដែលមានសរុបដែកពួក

### អ្នកនាងទំនួន

- ការបន្ថយទឹកកម្រិតខ្ពស់
- បង្កិតនាងនៃមំនាំបេគុននាប់រហូស
- បង្កិតនាងនាយក្រឹមបញ្ចូនការធ្វើការ

**Recommended Dosage:** 0.7 L - 2.5 L per 100 kg of cement/binder

**Packaging:** 200 L/1000 L

**Density:** 1.04-1.07 kg/L (At 20°C)

**ASTM C494:** Type F

**Storage Conditions:** Stored in dry conditions, protected from direct sunlight and at temperatures between +5°C and +40°C.



High range water-reducing concrete admixture

### Uses:

- High-strength / high performance in prestressed case on site concrete.
- High strength bored piles.
- Bridges and cantilever
- Slender components with dense reinforcement.

### Advantages:

- Extremely high water reduction.
- Faster evolution of early strength development.
- Workability is greatly improved.

混凝土外加剂减水和缓凝剂

### 用于：

- 现场混凝土预应力情况下的高强度获得率。
- 高强钻孔桩混凝土Bore Piles。
- 桥梁和悬臂。
- 纤维的建筑构件。

### 强项：

- 减水量率高。
- 提高混凝土强度。
- 提高工作的便利性。

· 外加剂: 0.7 L - 2.5 L /水泥 100 公斤

· 包装:200公斤、1000公斤

· Density:1.04 - 1.07 kg/L (At 20°C)。

· ASTM C494:Type F

· 储存在温度 5°C-40°C



**OTHER**

其他

PRODUCT NAME 材料名称	TYPE 型号	PACKAGING (L) 包装				APPLICATION (PER 100 KG OF CEMENT) 用处 (每100公斤水泥)	ASTM C494
		5	25	200	1000		
Sika® AER	Air entraining agent 引气剂		x			0.03 - 0.30 L	
Plastocrete® N	Waterproofing concrete admixture 混凝土以及砂浆防水添加剂			x	x	0.30 - 0.50 L(0.35 - 0.59 kg)	A
Plastocrete®	Waterproofing admixture for concrete & mortar 混凝土以及砂浆防水添加剂	x	x			0.43 L (0.50 kg)	A
Sika® CNI	Corrosion inhibiting admixture 缓蚀剂			x		10 - 30 L / concrete 1 m <sup>3</sup>	
Sika® WT 200 / P	Water-resisting and crystalline waterproofing concrete admixture 防水和结晶防水混凝土外加剂			10.5 kg bags (1.75 kg x 6 soluble bags)		1 - 2 kg	-
Sika® WT 138 LMY	Water resisting and hydrophobic waterproofing concrete admixtures 防水和疏水防水混凝土外加剂		x			1 L per 100 kg of cement	
SikaPump®	Concrete pumping admixture 混凝土泵送外加剂			x	x	0.50 - 1.50 L (0.50 - 1.50 kg)	-
Separol® Separol® LP	Chemical form release agent 化学形式脱模剂		x	x		Coverage 36 - 42 m <sup>2</sup> 覆盖: 36 - 42 m <sup>2</sup>	-
Form Release Agent WB-1	Emulsion based formwork release agent 基于乳液的模板脱模剂			x		Possible dilution in water up to 5 times. Coverage: 20 - 30 m <sup>2</sup> /L	-
Form Release Agent WB-2	Emulsion based formwork release agent 基于乳液的模板脱模剂			x		Coverage: 30 - 35 m <sup>2</sup> /L 覆盖: 30 - 35 m <sup>2</sup> /L	-
Rugasol® C	Liquid retarder for concrete surface 混凝土表面阻滞剂		x			Coverage: 0.25 - 0.30 kg /m <sup>2</sup> 覆盖: 0.25 - 0.30 kg /m <sup>2</sup>	-
Antisol® S	Concrete curing compounds 混凝土养护剂		x			Coverage: 5.5 - 6.0 m <sup>2</sup> /L 覆盖: 5.5 - 6.0 m <sup>2</sup> /L	-

## Plastocrete®

ទីក្រុងការពារដែលម្ចាបទីកសម្រាប់បេតុង និង  
បាយអារ

### គន្លឹមប្រចាំឆ្នាំ

- អាជីវសុកទីក និងទំនប់ទីក, ការងារទីកខ្ល័ែក  
ប្រឡាយ, លូបង្កើតទីកព្រាមដី អាជីវសុកទីក  
អាជីវហោលទីក និងកន្លែងដែលបេតុងត្រូវការ  
ការពារដែលម្ចាបទីក

### គុណភាពយុទ្ធសាស្ត្រ

- បង្កើនភាពជំនួយអាយុកាលរបស់បេតុង
- បង្កើនភាពងាយស្រលប់បង្កើតបេតុង  
ហាប់ណែនល្អ និងផ្ទៀងបសីល្អ
- បង្កើនភាពមិនប្រាបទីករបស់បេតុង

- Recommended Dosage:** 0.5 kg per 100 kg of cement/binder
- Packaging:** 5 kg / 25 kg
- Density:** 1.063-1.075 kg/L (At 25°C)
- ASTM C494:** Type A



Waterproofing admixture for  
concrete and mortar

### Uses:

- Reservoirs and dams
- Sewage works, canals, culverts, tunnels
- Water-tanks, swimming pools and wher-  
ever waterproof concrete is required

### Advantages:

- Increased strength and durability
- Allows easier compaction leading to  
denser concrete and superior finish
- Improved watertightness

混凝土以及砂浆防水添加剂

### 用于:

- 水库、堤坝、防水处理厂、水渠
- 涵洞、隧道、水池、游泳池等防  
水混凝土的建筑物

### 强项:

- 提高强度和耐磨度。
- 增加不透水性
- 提高混凝土密实度。



## Sika® Fiber -1218

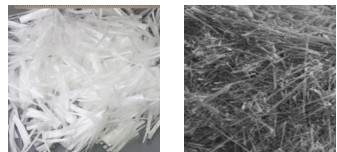
ជាតិស៊ែសិស្សម្ចាប់បាយបេតុង

### គន្លឹមប្រចាំឆ្នាំ

ប្រើសម្រាប់ក្រាលអ្នកដី បេតុងទាក់ស្រាប់  
ក្រាលខស្សាបកម្មដែលប្រើប្រាស់ជាន់ ការងារ  
ទាក់បន្ទីម បេតុងដែលប្រើបានស្តីពីបាយអារ  
ជូប និងបាយអរបុក។

### គុណភាពយុទ្ធសាស្ត្រ

- កាត់បន្ទីយស្សាមប្រៈ
- បង្កើនភាពស្ថិតនៃបេតុង
- បង្កើនភាពយុរអង្វីនរបស់បេតុង



Polypropylene fibers for concrete

### Uses:

In pavements, pre-casted concrete products,  
heavy-duty industrial floors, overlays, shot-  
crete, mortar screeds and plasters.

### Advantages:

- Reduce plastic shrinkage cracking.
- Improve impact and abrasion resistance.
- Improve concrete durability.

用于混凝土聚丙烯纤维

### 用于:

走道，预制混凝土，重型工业楼板，覆  
盖，喷浆，砂浆熨平石膏

### 强项:

- 防止塑性收缩裂纹。
- 加强新混凝土凝聚力。
- 提高混凝土耐久性。



## Sika® ColorFlo

ពាក់ស្រោប់បេតុង

### Uses:

- For integral coloring of concrete blocks &  
pavers, concrete floors, vertical precast,  
poured in place concrete

### Advantages:

- Dry powder iron oxide pigments.
- Very easy to use.
- Great aesthetic possibilities.



Powderous pigment for concrete

混凝土用颜料



- CONSUMPTION:**  
Depending on color chart  
**用量:** 取决于颜色图表

- PACKAGING**  
6 kg/bag  
**包装:** 6公斤/包



# BUILDING SYSTEM

建筑系统





# បញ្ជីកិន្យាគ្រាលក្សា លើសម្បែកការងារ

## Sika® Tile Grout

ម្មោសប្រាប់បិទចន្ទោះការសំរួលិច  
(ម្មោយកែវការ)

### គម្រោងប្រើបាន

លាយទឹក 0.3 L ធ្វើឱយឡើ 1 kg រួចតីរួចដូច  
សម្បែកប៉ែក បុំពេញតាមចន្ទោះនិងសំរួលិចនៅ តុង  
ផ្ទះជាយ បន្ទប់ទីក ការងារបាលទីក ។ល្អា

### គុណភាពធម្ម័ត្តិ

- ម៉ឺនប្រែ: និងមិនរួមមាន
- មិនហេរិភណ៌
- មិនប្រាបទឹក និងមិនបែងឱ្យឯក
- មានប្រើបានលាយ



Cementitious grout filler for  
ceramic tile joint

### Uses:

Grout for filling installed ceramic tile joints in  
bathrooms, swimming pools, kitchens and all  
other similar applications.

### Advantages:

- Non-shrinkage and no crack.
- Non-sag/ slump (thixotropic) application.
- Water, mildew and mold resistant.
- Available in different colors.

陶子，瓷砖接缝水泥基灌浆料

### 用于：

洗手间，泳池，厨房以及相关车间。

### 优点：

- 只需已水混合以及方便涂刮。
- 无收缩以及不会产生裂纹。
- 防水，防潮以及防发霉。
- 多种颜色可选择。



### CONSUMPTION:

0.25 kg/m<sup>2</sup>

### MIXING RATIO

0.3 L/1 kg

### PACKAGING

1 kg/Bag

25 kg/Box

## SikaCeram® -Tile Adhesive KH

សុំដែកការបិទការសម្បែកប៉ាកដោរខាងក្រោង

### គម្រោងប្រើបាន

- ការដោរខាងក្រោង
- ប្រើសម្បែកបិទការសម្បែកប៉ាកដោរខាងក្រោង  
សម្បែកបិទការ (2mm)
- ស្ថិតដោប់ស្ថិតនៅលើផ្ទៃការងារបានយូរ

### គុណភាពធម្ម័ត្តិ

- ទូលាបាយនាមីនាទីសម្រាប់
- មានរយៈពេលដែលអ្នកការងារបានយូរ
- សាកសមប្រើបានស៊ីការងារការងារ SikaTop® Seal -107 KH

Tile Adhesive for internal

### Uses:

- Internal only
- For bonding ceramic tiles in continuous thin layers.
- On tiles, concrete, mortar, bricks...

### Advantages:

- High performance.
- Longer open-time.
- Suitable with SikaTop® Seal -107 KH

### CONSUMPTION:

4 m<sup>2</sup> for 3 mm

1 m<sup>2</sup> for 12 mm

### MIXING RATIO

4-5 L/20 kg

室内用瓷砖粘合剂

### 用于：

- 室内用的。
- 用于粘合连续薄层的瓷砖。
- 在瓷砖、混凝土、砂浆、砖块上…

### 好处：

- 更长的开放时间。
- 适用于
- 高性能。

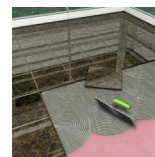


### PACKAGING

20 kg/Bag

### 包装：

20公斤/包



## SikaCeram® -188 KH

សិក់ចំងតែការបិទការក្បាស់ដែលមានគុណភាពខ្ពស់

### គារង្រៀន្យាស់:

- ប្រើប្រាស់នៅក្នុងអាជីវកម្មសង្គម និង ជញ្ជាំង (ខាងក្រោម និង ខាងក្រោម)
- សាកសមបាមួយការប្រើប្រាស់ប្រភេទផ្ទឹងផ្ទាត់
  - ការរំសៀវភៅ
  - ការបែងចែក
  - ការអាជីវកម្មសង្គម (មូលដ្ឋាន)
- ស្ថិតិថាប់ល្អនៅលើផ្ទុក ហើយ បានក្នុងការបង្ហាញ
- អាចប្រាកបដើម្បីលើផ្ទុកការពារក្នុងការបង្ហាញ

### គុណភាពខ្ពស់:

- ប្រសិទ្ធភាពល្អឥឡូវដែលនឹងការបង្ហាញ
- ស្ថិតិថាប់បានល្អបាមួយការកំណត់តម្លៃ និងដំឡារៈ: ពេលប្រើប្រាស់នឹងមុនសម្រាប់ប្រើប្រាស់
- សាកសមប្រើប្រាស់ដើម្បីបង្ហាញការបង្ហាញក្នុងការបង្ហាញ

High performance tile adhesive (C2TE)

### Uses:

- Floor & walls (internal or external)
- Suitable for many types of tiles
  - ceramic tiles
  - porcelain tiles
  - mosaics
- On tiles, concrete, mortar, bricks, stone...
- Tiling on existing tiles

高性能瓷砖粘合剂

### 用途:

- 室內室外墙面及地板。
- 适用于多种瓷砖种类
- 一般建筑用
- 高级之均质瓷砖
- 马赛克
- 适用于以下基材: 混凝土和沙浆、石材、砖等
- 能粘瓷砖表面

### Advantages:

- Superior performance
- Excellent adhesion for large size tiles
- Extended workability
- Compatible with SikaTop® Seal -107 KH

### 优势:

- 有非常好的附著力
- 可用于较大尺寸的瓷砖
- 容易使用，具优异的工作性
- 可与 SikaTop® Seal -107 使用

**SikaCeram-188 KH is a cementitious adhesive (C) with improved adhesion (2), slip resistance (T), and extended open time (E) (in compliance with EN 12004 Standard).**



### CONSUMPTION:

- 4 m<sup>2</sup> for 3 mm  
1 m<sup>2</sup> for 12 mm

### MIXING RATIO

4-5 L/20 kg

### PACKAGING

20 kg/Bag

包装:  
20公斤/包



Consult PDS prior to use. 如需知道怎么用, 请阅读产品资料说明书

## Sikagard® -700S

ទឹកច្បាំសម្រាប់លាបដែលធ្វើឱ្យរាយទីកម្មន  
អាចប្រាប់បញ្ជូនបាន

### គារង្រៀន្យាស់

- ធ្វើឱ្យរាយធ្វើឱ្យមានអាចប្រាប់ទីកតាន
- ការពារថ្មីណែនាំ

### គុណភាពខ្ពស់

- បង្កើនការពារទៅនឹងការប្រាប់ទីក
- មិនធ្វើឱ្យរាយទានស្អែកឡាងលើ
- មិនធ្វើឱ្យរាយសាបណុក្តូដែលបានពីលើ



Siloxane based water repellent impregnation

### Uses:

- Water repellent.
- Color protective.

### Advantages:

- Reduction of capillary water absorption.
- Reduces efflorescence.
- Reduces dirt penetration into the pores.
- Higher durability and resistance than conventional silicone based treatment.

硅氧烷防水浸渍

### 用于:

- 疏水物质。
- 颜色防护。

### 强项:

- 高度耐用和抵抗性比常规硅胶处理
- 减少污物渗入毛孔
- 降低毛细管吸水率
- 减少风化



PACKAGING  
3 L/Pail

## Sikagard® -703 Grout Seal

ទឹកច្បាំលាបបង្កើនការពារទៅនឹងការប្រាប់ទីក  
សម្រាប់ការងារវិងការ និងតំណាបូជ្ញមាត្រា

### គារង្រៀន្យាស់

សម្រាប់លាបប្រាប់គ្រប់គ្រងប៊ូជ្ញមាត្រា  
និងការប្រាប់ទីក នៅតាមវិធីការ បុងប៊ូជ្ញមាត្រា

### គុណភាពខ្ពស់

- សម្រាប់ការងារវិងការ និងការប្រាប់ទីកខ្លាំង
- ប្រើប្រាប់ក្នុងក្រុងផ្ទាំងការ ឬផ្ទាំងការប្រាប់ទីក
- បន្ថយការការងារប្រាប់នៃផ្ទាល់ និងការកេត់  
នៃស្អែកប្រើប្រាប់



Water repellent impregnation for tile joints and building surface

### Uses:

For making tiles joints / building surfaces water repellent and protecting against water ingress

### Advantages:

- Strong water repellent capacity
- Penetrate deeply into tiles joints / building surface to provide water resistance properties
- Improve resistant to dirt pick up and reduces fungal and algal growth

瓷砖缝隙和建筑表面的拨水剂

### 用于:

用在瓷砖缝隙 / 建筑表面防止吸水并保护建筑物免受水的侵入。

### 强项:

- 具有强效的拨水功能
- 改善瓷砖缝隙 / 建筑物表面防水的能力
- 增加抗污能力并抑制真菌、藓苔类的增生



PACKAGING  
1 L/Pail

## SikaWall® -140 Skim Coat KH

ម្មានសុវត្ថិភាពសម្រាប់បៀវកងរាយណោងស្ថាត

### គារង្រៀន្យាស់

- សម្រាប់បៀវកងរាយណោងការងារសម្រាប់
- ធ្វើឱ្យប្រើប្រាប់នៃការងារសម្រាប់

### គុណភាពខ្ពស់

- អាចប្រើបានទាំងការងារខាងក្រោម និង  
ខាងក្រោម។
- បាប់បានយុរ, ធនិនិងការសិក
- បាប់ស្ថិតិតានលូ



Mortar for surface finishing

### Uses:

- In situ and precast concrete walls.
- Masonry.

### Advantages:

- Interior and exterior substrates.
- Durable hard wearing surface.
- Excellent bonding to cementitious substrates.

粉末用于表面处理

### 用途:

- 原位和预制混凝土墙。
- 石工。

### 好处:

- 与水泥基材的粘合性极佳。
- 内部和外部基板。
- 耐用耐磨表面。

### 用量:

1.9kg/平米/1毫米厚

### 调配比例:

20公斤/7-7.5升水

PACKAGING  
20 kg /Bag



CONSUMPTION:  
1.9 kg/m²/1 mm thickness

### MIXING RATIO

20 kg/7 - 7.5 L of water

# ជំលិកជំលស្សជាប្រពេលស្តូល



## SikaGrout® -214 KH

បែកដងបង្កើរដែលមានគុណភាពខ្ពស់ហើយ  
មិនរួមមាម

### គារប្រើប្រាស់

- ដោងទម្រង់ស្ថិក
- ដោងទម្រង់រំពោះ
- សសរសប្រាប់គ្រឿងបង្កើតកំស្លាប់
- ទម្រសាន ។ល។

### អគារសម្រួល

- កម្មវិធីទម្រង់បង្កើត, និងកម្មវិធីទម្រង់ស្ថិក
- មានសារធាតុបង្កើតឡើង មិនបែកចាត់
- ក្រុកកម្មវិធីបានយុទ្ធម៌រួម
- មិនសរសើរ និងមិនរួមប្រែប់
- គ្មានជាតិសារធាតុកុល និងថ្វេះ



Multi-purpose dual shrinkage compensated cementitious grout

### Uses:

- Machine foundation.
- Rail beds columns.
- Anchor bolts.
- Bridge bearings.

### Advantages:

- High ultimate strength.
- Impact resistant.
- Rapid strength development.
- Dense and non-shrink (2-step expansion).
- Non-toxic and non-corrosive.



多用途双收缩补偿水泥浆

### 用途 :

- 机器基础
- 铁路床柱
- 桥梁轴承
- 锚栓

### 好处:

- 密集何不收缩 (2步扩展)。
- 无毒，无腐蚀性
- 极高的力量
- 快速发展
- 抗冲击



### PACKAGING

25 kg / Bag

72 bags per pallet

## Sikadur® -42

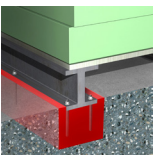
បាយអរបង្កើរក្នុងស្ថិក ដែលមានបឹងក្នុង មាន  
កម្មវិធីសង្គមត្រាំង ងាយស្រួល ធននឹងកម្មវិធី

### គារប្រើប្រាស់

- ដោងទម្រង់ស្ថិក
- ដោងទម្រង់រំពោះ
- សសរសប្រាប់គ្រឿងបង្កើតកំស្លាប់

### អគារសម្រួល

- លំហ៊ូខ្សោំនៅពាណិជ្ជកម្ម
- តាប់រឹង
- កម្មវិធីខ្សោំ និងជននឹងកម្មវិធី
- ធននឹងកម្មវិធីខ្សោំ



3 -Component epoxy resin for  
castable grout

### Uses:

- Machine bases.
- Fixing Bolts.
- Crane and rail track.

### Advantages:

- Good flow characteristics even in thin layers.
- Rapid hardening.
- High mechanical strength.
- Tough vibration-resistant material.



3-组份可铸性环氧树脂灌浆料

### 用于:

- 机器基础
- 固定螺栓
- 起重机以及铁道

### 优点:

- 良好的流动特性
- 坚固的抗振材料
- 机械强度高
- 快速固化



### PACKAGING

12 kg/Set  
(part A+B)

CONSUMPTION:  
Approx. 2 kg / Liter

## Sika Anchorfix® -1

ការស្វិតសម្រាប់បណ្តុះដែកក្នុងបេតុង  
សម្រាប់ការងាររបៀបៗ

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

តិដែកគ្រប់ប្រកេទនៅក្នុងបេតុង  
បេតុង, ត្រាងាន, និងសំណើងអំពីតម្លៃបង់ប៉ូល  
កកយ៉ាងល្អ (25 នាទីក្នុងសំគួលភាព 30°C) ។

### គុណភាពខ្ពស់

- ទឹកលាតានប្រសិទ្ធភាពចាប់ហើស
- អាចប្រើនៅសំគួលភាពបាបបាន
- ទឹកលាតកនុការណ៍ច្រើន



## Fast curing anchoring adhesive

### Uses:

As a fast curing anchoring adhesive for all grades of rebar/reinforcing steel, threaded rods, bolts and special fastening systems.

### Advantages:

- Fast curing.
- Can be used at low temperature.
- High load capacity.

## 快速固化植筋胶

### 用途:

- 作为快速固化的锚固粘合剂，适用于所有等级的钢筋/钢丝，螺纹杆，螺栓和特殊紧固系统。

### 好处:

- 快速固化。
- 可以在低温下使用。
- 高负载能力。



Available on:

### PACKAGING

300 ml Cartridge  
6 pcs per box

## Sika Anchorfix® -2 Tropical

ការស្វិតសម្រាប់បណ្តុះដែក ត្រាប់បូឌីឡូង  
ដែលសារសមនិងអារាសធាតុក្រៅក្នុង

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

មានសមត្ថភាពភាពជោគជ័យខ្លះនៅក្នុងការស្វិតដែល  
កកឱងត្រាប់ហើស ប្រសិទ្ធភាពប្រកេទនៅក្នុងអំពី  
ដែកថែប ដែកបូឌីឡូង ទៅ និងការកែត្រាប់ដែកអេរូង។

### គុណភាពខ្ពស់

- អាចប្រើប្រាស់នៅក្នុងការស្វិតដែលមានសំគួលភាពខ្លះនៅ  
លើសពី 40°C
- អាចក្រុម្ភាតនៅក្នុងការស្វិតដែលមានសំគួលភាពលើស  
25°C
- កកឱងរយៈពេល 50 នាទី នៅសំគួលភាពលើស 30°C



## Anchoring adhesive for hot climate

### Uses:

As a high load capacity fast curing anchoring adhesive for all grades of rebar/reinforcing steel, threaded rods, bolts and special fastening systems.

### Advantages:

- Can be applied up to +40° Celcius.
- Storage up to +25° Celcius.
- 50 minutes curing time at +30° Celcius.

## 炎热气候的锚固胶

### 用于:

作为高承载能力的快速固化锚固粘合剂，适用于所有等级的钢筋/增强钢，螺杆，螺栓和特殊紧固系统。

### 优点:

- 在+30摄氏度下固化时间为50分钟。
- 最高可施加+ 40 ° C的温度。
- 储存温度最高可达+ 25 ° C。



### COMPRESSIVE STRENGTH

~70 N/mm<sup>2</sup> (7 d, +20 °C)  
(ASTM D 695)



### PACKAGING

300 ml/Cartridge  
12 cartridges per box

## Sika® MICRO SCC

បេតុងគ្រាប់ច្នៃជួយដែលអាចបោរ  
ដើម្បីទឹកដែលបាននិងមានកម្រិតបាប

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- តាមការចែកចាយសម្រាប់បេតុងសម្រាប់  
ខ្សោយបាកម្ម បុរីបៀវតាមតំបន់មាត្រាដែលមូលដ្ឋាន
- បេតុងអេរូងដែលគ្រែករារ ការបិទត្រាប់

### គុណភាពខ្ពស់

- សម្រាប់បេតុងសម្រាប់បេតុងប្រចាំឆ្នាំ
- កម្លាំងខ្លះនៅក្នុងក្រុងសំគួលភាព
- ត្រាងានតិតុល និងការពារក្រោះសុំដែក
- សង្ឃសំថែ



## Self-compacting low heat micro concrete

### Uses:

- Larger repairs to reinforced concrete structures
- Any concreting works where access for placement and consolidation is restricted.

### Advantages:

- Excellent flowability.
- High strength.
- No bleeding.
- Economical.

## 自密实低热微混凝土

### 用于:

- 钢筋混凝土结构大修修复工业或海洋环境。
- 任何具体的工作，其中进行安置和合并的工作受限制

### 强项:

- 流畅性好
- 高强度。
- 无水气蒸发
- 自密实经济



### CONSUMPTION:

2.3-2.4 kg/Liter

### 用量:

2.3-2.4 kg/公升

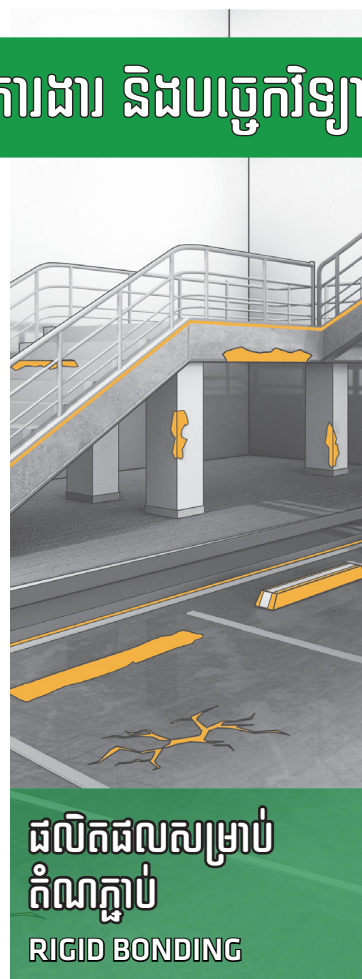
### PACKAGING

25 kg/Bag

### 包装:

25 公斤/包

# ការជាយ និងបច្ចេកវិទ្យាជាមុលបេតុដ



## SikaLatex® KH

ជាទីកច្ញំសម្រាប់ភ្លាប់ និងការពារជ្រាប  
ទីកក្នុងថាយអង់

### ភាពឃ្លឹនសំខាន់

- ថាយអរូក
- ថាយអរុញ្ញក
- ថាយអរុបសង្កែ
- ថាយអរសប្រាប់ផ្ទៃសង្គម

### អ្នកនាសង្គម

- មានភាពស្ថិតធមស់
- កាត់បន្ទយកាតប្រក
- មានភាពយើតលូ
- បង្កើនភាពជនិងការប្រាបទីក
- ធន់នឹងភាពសីកិច្ចិន

មិនិភ័យការងារ ឬការងារទាំងអស់: SikaLatex® KH (1 លីត្រ) + ទីក (4 លីត្រ) + សីមិងត (10 kg)+ ខ្សោច 0-6 mm (30 kg)

បានឱកាសការងារទាំងអស់: SikaLatex® KH (1 លីត្រ) + ទីក (1 លីត្រ) + សីមិងត (4 kg)

Bonding agent and  
waterproofing admixture

### Uses:

- Thin layer patching mortars.
- Renders floor screeds.
- Concrete repair mortars.
- Tile fixing mortars and masonry mortars.

### Advantages:

- Extremely good adhesion.
- Reduced shrinkage.
- Greater elasticity.
- Excellent water resistance.
- Increased resistance.

粘合剂以及防水外加剂

### 用于:

- 薄层修补砂浆。
- 渲染地板找平层。
- 混凝土修补砂浆。
- 瓷砖固定砂浆和砖石迫击炮。

### 强项:

- 极好的附着力。
- 减少收缩。
- 更大的弹性。
- 优异的耐水性。
- 阻力增加。

MORTAR  
1 L SikaLatex® KH  
+ 4 L Water  
+ 10 kg of cement  
+ 30 kg of sand (0-6 mm)

FLOOR SCREED  
1 L SikaLatex® KH  
+ 4 L Water  
+ 10 kg of cement  
+ 30 kg of sand (0-6 mm)

BONDING AGENT  
1 L SikaLatex® KH  
+ 1 L Water  
+ 4 kg cement

砂浆  
1L SikaLatex®  
+ 4L水  
+ 10公斤水泥  
+ 30公斤沙子  
(0-6毫米)

地坪  
1L SikaLatex®  
+ 4L水  
+ 10公斤水泥  
+ 30公斤沙子  
(0-6毫米)

粘合剂  
1L SikaLatex®  
+ 1L水  
+ 4kg水泥



Available on:



### PACKAGING

5 L/25 L Pail  
包装:  
5升或25升/桶



## Intraplast® Z HV

មេរីសម្រាប់កាត់បន្ទូយការសកម្មាម និង  
ពង្រាក់ប្រើសម្រាប់លាយជាមួយសីម៉ីដ៊ីតិ

### គោរពទឹន្នន័យ

- បន្ទូមការពីអំណែងសំណង់អារ៉ា
- ធានម្រិះនិងម៉ា
- ព្រឹងដី និងផ្លូវ

### គុណភាពខ្ពស់

- បង្កើនការពីការពេញចិត្ត
- ការពារមិនមែនមែនដៃប៉ុណ្ណោះ
- ធ្វើការយកចុងមានការយកកាលម្អិត និងការ  
ចាកចេញត្រូវប្រហែល



Extra expanding grout  
admixture

### Uses:

- Pre-stressed cable ducts
- Bearing plate
- Soil anchoring.

### Advantages:

- Volume expansion in the wet state.
- Protective action against corrosion of pre-stressing wires.
- Durable and dense filling of all cavities.

额外膨胀灌浆添加剂

### 用于:

- 预应力电缆槽。
- 轴承板。
- 土壤锚固。

### 强项:

- 防止预应力丝腐蚀的保护作用。
- 持久且密集地填充所有型腔。
- 湿态下体积膨胀。



## Sika® Monotop® -610

ជំលិកជុលសម្រាប់លាយជាតំណាក្យាប់ និង  
ការពិច្ចេះស្តីដែកក្នុងបេតុង

### គោរពទឹន្នន័យ

- មានសារធាតុការពីដែកក្នុងបេតុងក្នុងបេតុង
- ជាតំណាក្យាប់សម្រាប់ការបង្កើតសម្រួលបេតុង

### គុណភាពខ្ពស់

- ងាយស្រួលប្រើ
- ស្ថិតិល្អទៅនឹងដែក និងបេតុង
- ការពិច្ចេះស្តីដែក



Bonding agent & reinforce-  
ment corrosion protection

### Uses:

- Preventing continued corrosion of reinforcement in concrete.
- Bonding primer for concrete repair.

### Advantages:

- Excellent bonding to steel and concrete.
- Highly impermeable to water and chlorides.
- Contains corrosion inhibitors.

粘接剂和增强腐蚀防护

### 用于:

- 防止钢筋混凝土再次腐蚀。
- 混凝土修复粘合剂。

### 强项:

- 与钢和混凝土的优异粘结性。
- 高度不透水和氯化物。
- 包含腐蚀抑制剂。



## Sika® Monotop® -412TH

ជំលិកជុលដូចជាប្រគល់ក្នុងសំណាក់

### គោរពទឹន្នន័យ

- ប្រើប្រាស់សម្រាប់ការបង្កើតសម្រួលបេតុង
- ដែកការពី និងបង្កើតកម្ពស់បេតុងម្ខារៈ
- ការពិច្ចេះស្តីដែកក្នុងបេតុង

### គុណភាពខ្ពស់

- ងាយស្រួលប្រើប្រាស់
- ធនិនិងសារធាតុក្នុងបេតុង
- មានការពិច្ចេះស្តីដែក និងបង្កើតសម្រួលបេតុង
- សារធាតុក្នុងបេតុងបានត្រួតពិត៌ំ



Structural repair mortar

### Uses:

- Repair of concrete structures subjected to spalling
- Preserving or restoring passivation layer

### Advantages:

- Easy to applied.
- Sulphate resistant.
- Superior workability.
- Low chloride permeability.

结构修补砂浆

### 用途:

- 受剥落的混凝土结构的修复
- 保留或恢复钝化层

### 好处:

- 即使手动应用也不需要粘合底漆。
- 适用于手和机器应用。
- 有效治愈。
- 耐硫酸盐。



### CONSUMPTION:

18 kg/m<sup>2</sup>/10 mm thickness

### MIXING RATIO

2.9-3.1 L/20 kg

### PACKAGING

20 kg/Bag

## Sikadur® -32 TH

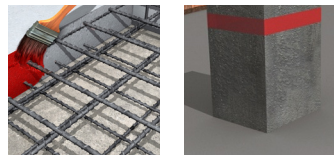
ការសម្រាប់ត្នាប់បេកុងចាស់ និងបេកុងដី  
ដែលមានជាតិរូបូកស្តី

### គោរព្យីន្ទាស់

សាកសមសម្រាប់ប្រើប្រាស់ សម្រាប់ត្នាប់  
បេកុងដី ទៅនឹងបេកុងចាស់

### អ្នកនាគម្មោង

- មិនប្រាតិកម្មបាយនឹងសំណើម
- គុណភាពខ្ពស់ទៅបិទាប់សៀវភៅផែយ
- អារម្មៃការបានទោះបិទាស់គុណភាពចាប់
- កម្លាំងទាញខ្លាំង។



## Epoxy resin bonding agent

### Uses:

Suitable for use wherever structural bonding of new concrete to existing one is carried out

### Advantages:

- Unaffected by moisture.
- Highly effective even on damp surfaces.
- Workable at low temperatures.
- High tensile strength.

## 双组合环氧树脂粘合剂

### 用于：

涂敷在旧有的混凝土面将对新浇置 混凝土提供最好的黏合

### 强项：

- 即使在潮湿的表面上也非常有效。
- 可在低温下使用。
- 不受水分影响。
- 高抗拉强度。



## Sikadur® -31 CF Normal

ការងែរូបូកស្តីសម្រាប់ត្នាប់ និងជាតាយអារ  
សម្រាប់ផ្លូវសង្គល

### គោរព្យីន្ទាស់

- ផ្លូវសង្គលបេកុង
- ត្នាប់បេកុងបាយនឹងសម្ងាត់រួមទៅក្នុង
- ផ្លូវសង្គលបេកុងបេកុង
- សេវាកម្មធម្មោង
- ការរំរារការប្រាប់ខ្លួន។

### អ្នកនាគម្មោង

- ធ្វើការបានទំនួរដោយស្ថិត និងសៀម
- ស្ថិតលូឡូទៅនឹងប្រើប្រាស់ក្នុង
- មិនមានការអន្តរយ
- ធន់នឹងបានកិត្តិថ្លែង
- ការរំរារការប្រាប់ខ្លួន



## Universal epoxy resin adhesive

### Uses:

- Structural adhesive for mortar, concrete elements, hard natural stone, ceramics, fiber cement, etc...
- Repair mortar.

### Advantages:

- Very good adhesion.
- Suitable for dry and damp concrete surfaces.
- Non-sag invertical and overhead applications.
- Good chemical resistance.
- Impermeable to liquids and water vapor.

## 钢筋锚固/环氧树脂粘合剂

### 用于：

- 结构粘合剂砂浆，硬天然石，陶瓷，纤维混凝土。
- 用于修复砂浆和粘合剂。

### 强项：

- 粘合剂强。
- 非凹陷不倒翁头顶应用。
- 硬化而不收缩。
- 耐酸。
- 不透水和水蒸气



### CONSUMPTION:

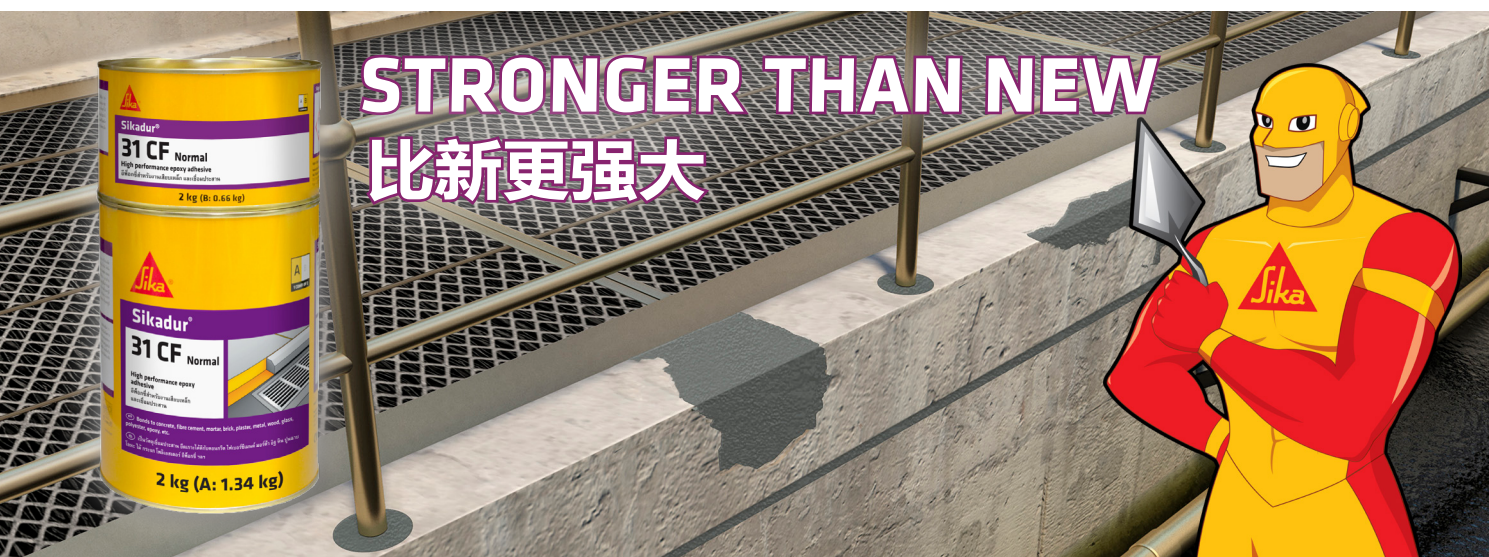
1.9 kg/mm/m<sup>2</sup>

### PACKAGING

2 kg/Set (part A+B)

### 包装:

2 kg/组



## Sikadur® -52TH

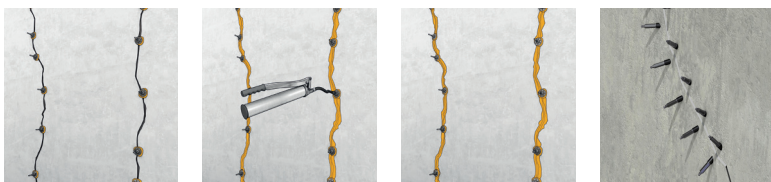
ការអេបូកស្តីវាំ ប្រើសម្រាប់បញ្ចប់  
ក្នុងបេគុន

គាររៀបចំប្លាស់

បាក់បញ្ចប់ស្ថាមប្រែ៖ សំរាប់ដូសធូលដាច់ខ្លាំងទុប  
ដី, ឆ្លងសែន ។ នៅ។

អុនាសង្គម្ពិត

- ការបញ្ចប់បាក់បញ្ចប់ប្រែ៖ ហើយស្តីត្រូវខ្លាំង
- ប្រើបានទាំងឡាសេវិជនលមិនដកទីកិច និង  
ផ្ទៃស្ថាត
- កម្លាំងស្តីត្រូវខ្លាំង



Low viscosity epoxy injection resin

**Uses:**

Structural repair injection for concrete.

**Advantages:**

- A deeply penetrative liquid with high adhesive qualities.
- Suitable for dry and damp conditions.
- High mechanical and adhesives strength.

低粘度环氧树脂注射剂

用于：

混凝土的结构修补注射。

强项：

- 具有高粘合力的深渗透性液体。
- 适用于干燥和潮湿的条件。
- 高机械强度和粘合强度。



**PACKAGING**

2 kg/Set (part A+B)

包装：

2 kg/组

## Sikadur® -20 Crack Seal

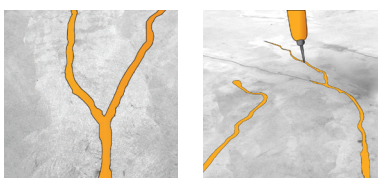
សមាសធាតុអេបូកស្តីធម៌ស្តីធម៌ដែលមានលំហ្ស  
ទាប និងមានភាពយើតមជ្ឈម

គាររៀបចំប្លាស់

- ប្រើដើម្បីតិចបូប់ពេញស្ថាមប្រែ៖ ដែលបណ្តាល  
មកពីប្រឈប់ប្រឈប់សំណើម បូរាណាសធាតុ និង  
ស្ថាមប្រយោង ឬនូវរួចខ្លាងនៃបេគុន
- ទៀតនៅក្នុងប្រាស់មុនពេលដើរការងារដែលបានទីកិច

អុនាសង្គម្ពិត

- ត្រូវតាមរបៀបដែលបានស្នើសុំឡើង  
និងផ្តល់មានសភាស្ត្រីតិច  
នៃបេគុនដែលមានសំណើម



Low viscosity and semi-elastic epoxy resin

**Uses:**

- To non-structural crack and cavities in concrete: decks, balconies, roof, wet room, swimming pool.
- For leakage treatment at wet room, between floor tile joints

**Advantages:**

- Semi elastic crack sealing / no shrinkage
- Apply both in dry or damp conditions

低粘度半弹性环氧树脂

用于：

- 走向非结构性裂缝。
- 用于泄漏处理。

强项：

- 半弹性裂纹密封/无收缩。
- 适用于干燥或潮湿的环境。



裂缝宽度最大为10毫米

Up to 10 mm width crack

Available on:



**PACKAGING**

160 ml / set

碳纤维增强聚合物板

用于：

- 增加楼板、横梁或桥梁的容量。
- 减少挠度，减轻钢筋的应力。

强项：

- 无腐蚀性，极高的强度，出色的耐久性，轻巧
- 长度无限，无需关节。

## Sika® CarboDur® Plates

ជាបន្ទះកាបុនហ្មាយប៉ា សម្រាប់ការងារ  
ពារិនក្រឹងបង្កុង (បេគុន ឬ កិដ្ឋិ)

គាររៀបចំប្លាស់

- បានឱ្យលក្ខណៈការនៃការប្រើបន្ទុករបស់កម្រាល  
ខណ្ឌ បុរីម
- កាត់បន្ទុយការងារ និងការបែងបានសំណើម  
សំនើដែក

អុនាសង្គម្ពិត

- គ្មានក្រោះ កម្លាំងខ្លាំង មានអាយុកាលដែង  
ទូទៅន្រាល
- ប្រើដើម្បីកំណត់ មិនចាំបាច់មានមុខតំណែង



Carbon Fiber Reinforced Polymer plates

**Uses:**

- Increasing the capacity of floor slabs, beams or bridges.
- Reduced deflection, stress reduction in steel reinforcement.

**Advantages:**

- No corrosive, very high strength, excellent durability, lightweight
- Unlimited length, no joint required.

只能使用 Sikadur-30涂

注意：只能由西卡合格施工方施工

>> Application with  
Sikadur® -30 only.

Note: can only be applied by Sika approved applicators.



**PACKAGING**

100 m/Roll

24

**All IN 1  
SEAL, FIX, GLUE**

**全部在1:  
密封, 修补, 胶合**

# ក្រុង & ក្រៅ

## Sikaflex® -11 FC

ការបិទត្បាប់ និងការរំពោចឆ្លោះដែលផ្តល់ជូនីភី  
បូណ្ឌីយូរីកាន (PU)

### គម្រោងប្រចាំថ្ងៃ

- បច្ចេកវិទ្យាប័ណ្ណទេទេ
- ប្រើបានច្រើនអុខងារ ជាមួយសំណង់  
ដែកនិងលើដើម្បី
- អាចបើប្រាស់ការបិទត្បាប់

### អ្នកនាងប្រចាំថ្ងៃ

- ជាបស្ថិតានយ៉ាងណូ
- ស្ថិតឱ្យឯក និងមានកម្ពស់ខ្ពស់
- ជាការបិទត្បាប់ដែលមានភាពយើតខ្នោះ

Fast curing polyurethane  
sealant and adhesive

### Uses:

- Connection joints in general.
- Multipurpose in metal and wood construction work.
- Glue

### Advantages:

- Very good adhesion.
- Fast curing and high strength.
- High modulus sealant.

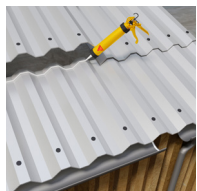
快速固化聚氨酯密封胶和粘合剂

### 用于:

- 连接接头一般。
- 多用途在金属和木材建筑工作中。
- 胶。

### 强项:

- 快速固化和高强度。
- 很好的附着力。
- 高模量密封胶。



**COLOUR:**  
White, Grey  
白色, 灰色



### PACKAGING

310 ml per cartridge  
20 pcs per box

## Sikasil® -119 Multi Purpose (MP)

ការស្វែនក្នុងដែលអាចបើប្រាស់បាន  
ប្រើបានអុខងារ

### គម្រោងប្រចាំថ្ងៃ

- ការបង្ហាញក្នុង និងក្រៅ តាមអុខតំណែង  
ដែក ថ្វួលប៉ែងចំព័ណ៌ ហន្ទេះការបុរីមិញ  
ឬការសេរីមិច PVC និងបេតុង។

### អ្នកនាងប្រចាំថ្ងៃ

- ភីនិត្យគិចគ្នាប័ណ្ណ កកដោយិច្ឆីប៉ុន្មាន
- ធនិត្យនិងក្រៅប៉ែងចំព័ណ៌ ការបង្ហាញក្នុង
- ស្ថិតឱ្យឯក និងបេតុងប៉ែងចំព័ណ៌

Multipurpose silicone sealant

多用途硅酮密封胶

### Uses:

- Indoor or outdoor joints on glass, metals, painted surfaces, aluminum panel, wood, ceramic tile, PVC and concrete.

### Advantages:

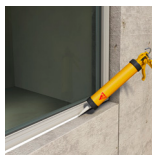
- Low odor, neutral curing.
- Very good UV and weathering resistance.
- High elasticity and flexibility.

### 用于:

- 室内我们的室外关节在玻璃，金属，油漆表面，铝板，木材，瓷砖，PVC和混凝土

### 强项:

- 很好的紫外线和风化抵抗性。
- 低气味，中性固化。
- 高弹性和柔韧性。



**COLOUR:** White, Black, Transparent

颜色: 白色, 黑色, 透明



### PACKAGING

270 ml per cartridge  
12 cartridges per box



## Sikaflex® -140 Construction (Former Name: Sikaflex® Construction AP)

ការបែនច្នោតបំពេជាអារ ដូរពីសមាសធាតុ ឬឱណើយីកាន់

### គារង្វឹងទ្រាស់

សម្រាប់ការងារបំពេជាតំណា ប្រភេទ movement joint និង connection joint តាមគំនិតក្នុងទូទៅ ឬអំពួរ និងការងារបំពេជាទ្រន្សោះផ្សេងៗឡើង

### គុណភាពខ្ពស់

- កកដោយគ្មានទុក: • ធនបានលុញមួយនឹងអាកាសធាតុនិង អាយុកាលប្រើប្រាស់
- អាជមានចំលាសនៃកែវមានហ្មតុដល់ ±25%



Polyurethane sealant for building joints

### Uses

For movement and connection joints in concrete facades as well as other construction sealing applications.

### Advantages:

- Bubble-free curing
- Good weathering and aging properties.
- Movement capability ±25%.

### COLOUR:

White, Grey  
白色, 灰色



### CONSUMPTION:

6 m (joint 10 x 10 mm)

聚氨酯密封胶建筑缝

### 用于:

预制混凝土施工中的运动缝。

### 强项:

- 硬化无气泡
- 良好的耐候性和老化性。
- 移动能力25%。



## Sikaflex® -PRO 3WF

ការសម្រាប់បិទវងតំណាកម្រាលបេតុង

### គារង្វឹងទ្រាស់

- ការងារបំពេជាតំណា ប្រភេទ movement joint និង connection joint តាមកម្រាល
- នៅតាមគំនិតកម្រាល ផ្ទៃដើរ ចំណាកទ្វាន
- ឲ្យបងស្ថិកនិងឲ្យ
- ទីតាំងដែលត្រូវបានស្រួលដោយស្ថិក
- បន្ទប់អនាម័យ
- អាជីវកិទកម្មកំរិងប្រាមដី

### គុណភាពខ្ពស់

- កែវមានហ្មតុដល់ ±35%
- កកដោយគ្មានទុក:
- ស្ថិកបាប់លូ
- ធនបាននឹងបានឈើដី
- ស្ថិកបងបំពេជាមួយសម្រាប់សំណង់ប្រើប្រាស់ ស្រួលដោយស្ថិក ប្រើបានស្ថិកដោយ ISO 11600 F 25 HM

### CONSUMPTION:

1 ssg (600 ml)/6 m (joint 10 x 10mm)

High performance sealant for floor joints and civil engineering application

### Uses:

- Movement and connection joints in floors.
- Indoor and outdoor application for pedestrian and traffic areas.
- Warehouse production areas.
- Floors in food industry, cleanrooms
- Joints in waste water and sewage treatment plants.

### Advantages:

- Movement capability ±35%.
- Bubble-free curing.
- Very good application properties.
- Good chemical resistance.
- Adhere to most construction materials.
- Conform ISO 11600 F 25 HM.

高性能地板胶

### 用于:

- 地板接缝，室内室外行人及车辆动线接缝之应用，如：停车场
- 仓库及生产区域之填缝
- 食品工业接缝
- 可使用于无尘室
- 废水及污水处理厂填缝。

### 强项:

- 移动能力35%。
- 无气泡固化。
- 很好的应用程序属性。
- 良好的耐化学性。
- 坚持使用大多数建筑材料。
- 符合ISO 11600 F 25 HM。

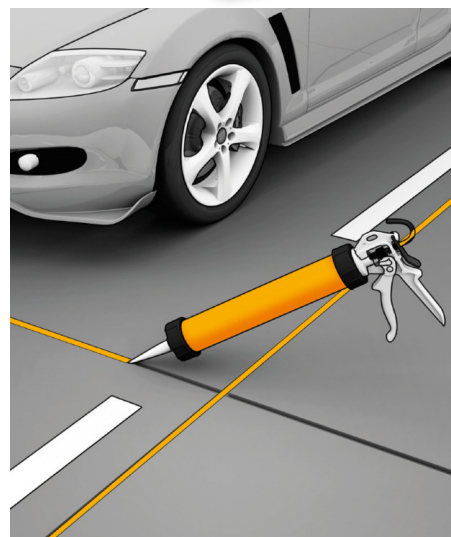
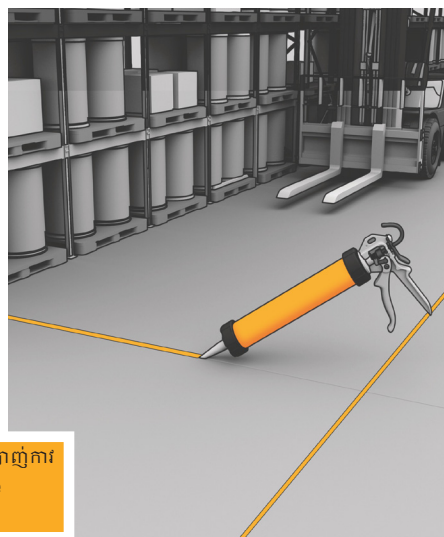


### PACKAGING

600 ml/Sausage

20 pcs per box

Available on:



## Sikaflex® -400 Fire

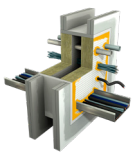
ការបិទតាំង ធនអ៊ីនអគ្គិភ័យ និងការពារ  
ការចម្លងនៃផ្ទៃង

### គារង្រៀន្យបាន់

- បិទតាំងនៅតាមបន្ទូប់ និងទីតាំងការពារអគ្គិភ័យ ដូចជាអេក្រង់ និងផ្លូវជោរ៉ា
- បិទនេះធ្វើបានសម្រាប់តែបំណុលខ្លួនគ្នា មួយចន្ទ តាមទម្រង់ផ្សេងៗ

### គុណភាពសម្រាប់

- ធនអ៊ីនអគ្គិភ័យរហូតដល់ ៤ ម៉ោង
- ស្ថិតិភាពល្អជាមួយផ្លូវប្រើប្រាស់
- អាចមានចលនាកំរូមមានហរូតដល់ 25%



Fire resistant polyurethane joint sealant

### Uses

- For movement and connection joints in fire compartments like staircases, corridors, etc.
- Penetration seals in rigid fire compartment wall

### Advantages:

- Up to 4 hours fire resistance
- Good adhesion to many different substrates
- Movement capability ±35%.

### COLOUR:

Grey  
灰色



### CONSUMPTION:

600 ml/Sausage  
6 m (joint 10 x 10 mm) 20 pcs per box



### PACKAGING



## Sika Boom® AP (All Purpose)

ប្រមិកមាមខ្សោះ

### គារង្រៀន្យបាន់

- សម្រាប់បញ្ចប់ខណ្ឌកាត់ត្រជាក់ កម្រៅ សំឡើង រឿង និងស្និន តាមស្តីបន្ទុច ទ្វារ...។
- សម្រាប់បំពេញចេញខ្លួនដែលការពារក្នុងក្រុង ចាន់ខ្លួន។

### គុណភាពសម្រាប់

- ក្រុមកិតមាមខ្សោះ
- ងាយស្រស់ប្រើបាយនិងក្នុងក្រុង ដែលការពារក្នុង 360 ដីក្រៅ
- ការបន្ទូយសំឡើង, រឿង និងស្និន
- ការពារក្នុងក្រុង សត្វូល



High expansive fixing foam

### Uses:

- Connection joints around window and door frames.
- Pipe entries around AC... It is also used to insulate against sound and cold.

### Advantages:

- High expanding rate.
- Easy application with valve nozzle (adapter).
- Reduces from noise, vibration and odor.
- Protect from insects.

高膨胀定型泡沫

### 用于:

- 门宽和窗框的缝隙。管道穿墙后的接缝。
- 也可以用于隔绝声音

### 强项:

- 高扩张率。
- 容易使用。
- 减少噪音、振动和异味。
- 防止昆虫。



EXPAND FROM 0.5 TO 25 LITERS!

从0.5升到25升!

### PACKAGING

500 ml/can  
12 per box

## Sika® Multiseal®

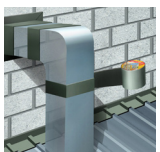
បន្ទះកោសុំស្ថិតិសម្រាប់បិទការពារ  
ដែលបានក្នុង

### គារង្រៀន្យបាន់

ប្រើប្រាស់ការពារដែលបានក្នុងតាមតម្លៃ  
ដែលបានក្នុង, តំណាងក្រុង, តំណាងទីក, បិទលើផ្លូវដែល  
មានស្នាមប្រែប្រឈម។

### គុណភាពសម្រាប់

- មានភាពស្ថិតិល្អជាមួយផ្លូវប្រើប្រាស់
- មានភាពស្ថិតិ
- ធនអ៊ីនអគ្គិភ័យប្រចាំឆ្នាំ
- អាចតាមប្រឈមបាន



Tearproof and self-adhesive bituminous sealing tape

### Uses:

Roofs including sheet metal work/ building cracks/ bituminous felts and other types of roofing sheet

防撕裂和自粘沥青密封带

### 用于:

密封和修复防止入水。  
可用在不同屋顶材质

### Advantages:

- Good adhesion to many substrates.
- Self-adhesive.
- UV-resistant.
- Overpaintable

### 强项:

- 对许多基材具有良好的附着力。
- 抗紫外线。
- 自粘。
- 可上漆。



### PACKAGING

10 cm x 3 m  
30 cm x 3 m

## SikaBond® -115 MaxTack / SikaBond® -234 MaxTack

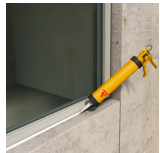
ការសម្រាប់ការអេបិទក្សាប់ (សម្រាប់ការអេប់ការអេប  
ខាងក្រុង និងខាងក្រោមដែលមិនចាំងចូលជាលំដាប់)

### គោលការណ៍

បានការបិទក្សាប់គ្រឿងសម្ងាត់: ភាគចៀនដូចជា សេតុន  
ពាយអេ ឬជី បន្ទុ: Fiber Cement ម្ចាស់សិលា និង  
ផ្ទួលបាលអំពើពាយ។ ខ្លួនពីជាន់ ដៃងដក្សាប់ សុម  
ឈើ ឬផ្ទួកនៃវេង បន្ទុ: ពិធាន, អាលុយមិញ្ញម៉ោង...

### គុណភាពខ្លួន

- មិនចាំងចូលជាលំដាប់
- ស្ថិតិលូចម្ចាស់យើងក្នុងប្រពេទ
- ឯកសារត្រួតពិនិត្យ និងសម្ងាត់



### Interior Grab Adhesive

#### Uses:

An adhesive to bond most construction materials such as: concrete, mortar, fibre cement, wood and paint. (skirting boards, wooden frames, battens, mouldings, panels, terracotta tiles, anodised aluminium, polystyrene mouldings and ceiling tiles)

#### Advantages:

- Fixing without tapes, nails or screws
- Good adhesion on many substrates
- Easy to tool and clean up

#### COLOUR: White

颜色: 白色

### 室内用的粘接剂

#### 用于:

可粘接多数建筑材料，如混凝土、砂浆、纤维水泥板、木头和油漆表面。

#### 强项:

- 对许多基材具有良好的附着力。
- 使用方便，易于清洁
- 无需打孔。



#### PACKAGING

290 ml / 300 ml per cartridge  
12 cartridges per box

## Sika® Primer -3N

ទីក្រុងត្រលេប់សម្រាប់តំណាងដូរដី

### គោលការណ៍

- បង្ក្រោមប្រពេទបែងក្នុងការបង្ក្រោមប្រពេទសម្រាប់គ្រប់គ្រង់  
តាម Sikaflex® -140 Construction, Sikaflex®  
-11FC, Sikaflex® PRO 3WF, ការស៊ីមិក្ស  
Sikasil® 119 MP និងការបិទក្សាប់ប្រពេទ  
SikaBond®។
- សម្រាប់ផ្ទួចចំណែក ឱ្យបង្ក្រោមប្រពេទ  
សេតុន សុមិចនៃថ្មី ក្រុង ឈើ។



### Primer for Sikaflex joint sealant

#### Uses:

- Primer on porous substrates  
for Sikaflex® -140 Construction,  
Sikaflex® 11 FC, Sikaflex® PRO 3WF,  
Sikasil® 119 MP joint sealants as well as  
SikaBond® adhesive.
- It can be applied on: metal, powder  
coating, mortar, concrete, aerated and  
cementitious renders, brick, wood...

### Sikaflex® 缝隙密封剂底漆

#### 用途:

- 适用于Sikaflex® -140 Construction,  
Sikaflex® 11 FC, Sikaflex® PRO 3WF,  
Sikasil® 119 MP, SikaBond® 接缝密封  
剂的多孔基材底漆。
- 它可以应用于：金属，粉末涂料，  
砂浆，混凝土，充气和水泥抹灰，  
砖，木头...



#### PACKAGING

250 ml/Tin  
1 L/Tin

## Lanko® Backing Rod

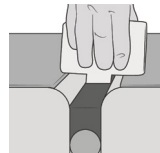
ស្វែសម្រាប់បំពេញការអេប

### គោលការណ៍

ព្រំបានបែងក្នុងការអេបតំណាង និងសម្រាប់កំណត់  
ក្រោមពីរតាមការបិទក្សាប់ដែលមិនចាំងចូលជាលំដាប់។

### គុណភាពខ្លួន

- ឯកសារបែងក្នុងការអេបតំណាង និងសម្រាប់កំណត់  
ក្រោមពីរតាមការបិទក្សាប់ដែលមិនចាំងចូលជាលំដាប់។
- មានទំហំមុខភាពដែលប្រើប្រាស់ មានភាពទំនួល និង  
បាត់បន្ទូនខ្ពស់



### Sealants back-up material

#### Uses:

Back up material for cold applied Sika sealants and as a bondbreaker, permitting the most efficient joint design.

#### Advantages:

- Closed cell, no bond to most sealants, compatible with cold applied sealants (polyurethane, silicones).
- Different rod diameters, highly flexible and compressible, good water resistance.

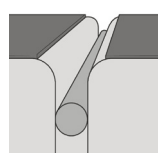
### 密封胶备用材料

#### 用于:

填充剂。

#### 强项:

- 闭孔，对大多数密封剂不粘结，与冷应用密封剂（聚氨酯，有机硅）相容。
- 不同直径的杆，高度柔性和可压缩性，良好的耐水性。



#### Available size!

6mm, 8mm, 10mm, 13mm,  
15mm, 20mm, 25mm, 30mm, 50mm





### SikaShield® W159 ED (Former Name: Sikabit® W-15)

បន្ទះកែវិស្សីស្ថិកការពារជម្រាបទីកម្មានជាតិ  
កែវិស្សីដែលអាចតម្លៃងពេលធ្វើនៅសេចក្តី

#### គម្រោងប្រើបាយ

ការពារជម្រាបទីកែវិស្សីដែលមិនបែងច្ញោលនឹង  
ពន្លឹងថ្មីចុចងារភីអាកាស, កម្រាលខណ្ឌចំណាត  
ឡាន, ផាន់ព្រាមដី, ផាន់លើបញ្ហាប់ពីផាន់ព្រាមដី

#### អុវត្ថិជ្រើន

- មិនត្រូវការសម្ងាត់ស្ថិកស្ថាល្យ
- អាចបែងច្ញោលបានឡើងនៅសេចក្តី
- មានភាពស្ថិកត្សួយ និងបែងច្ញោលយុរ
- ស្ថិកបែងច្ញោលឡើង



Modified bitumen waterproofing  
membrane

#### Uses:

Non-exposed waterproofing application such  
as foundations, basement slabs and wall,  
podium slabs.

#### Advantages:

- No need for special equipment
- Direct application on wet substrate
- Excellent initial and long term adhesion
- Full surface bonding

湿涂，改性沥青防水卷材

#### 用途：

非暴露的防水应用，例如地基，地下室  
平板和墙壁，讲台平板。

#### 好处：

- 优异的初始和长期附着力
- 直接涂在湿基材上
- 无需特殊设备
- 全表面粘接



#### 新型反光银衬提高耐用性

Reflective silver-lining  
for an improved  
durability

#### PACKAGING

1 x 20 m roll  
50 kg roll  
25 rolls / pallet

### SikaShield® P34 S 3mm / S 4mm / MG EG 4mm

បន្ទះកែវិស្សីមានគ្រាប់ថ្មីប្រើបាយសម្រាប់ការពារ  
ជម្រាបទីកែវិស្សី

#### គម្រោងប្រើបាយ

- ការពារជម្រាបទីកែវិស្សីដែលបានក្រោមព្រាមដី
- ការពារជម្រាបទីកែវិស្សីដែលបានក្រោមព្រាមដី,  
ដីបូលឡើង, កនហាលមុខដី: ដោយអាចគិត  
ឡើងបាន បុគ្គលិកអំពីបានក្រោមព្រាមដី
- ការពារថ្មីប្រើបាយបានក្រោមព្រាមដី

#### អុវត្ថិជ្រើន

- មានអាយកាលដែង និងចំនួននឹងអាកាសធាតុ
- ជននឹងកម្លាំងទាញ និងមានភាពយើត
- បាយស្រួលដំឡើងជាមួយវិជ្ជាលេខី



Torch-on sheet waterproofing  
membrane

#### Uses:

- Waterproofing of exterior walls of basements.
- Waterproofing of retaining walls, flat  
roofs under protective layers or ballast,  
flat & exposed roofs and under tiles,  
balconies/ terraces under tiles.

#### Advantages:

- Good tensile strength and elongation.
- High resistance to water vapor.
- Easy to install with the torch-on method.

火烤沥青防水卷材。

#### 用于：

- 地下室外墙的防水。
- 挡土墙，保护层或压载物下方的平屋  
顶，平坦和裸露的屋顶以及瓷砖下，  
瓷砖下的阳台/露台的防水性。

#### 强项：

- 使用割炬安装方法易于安装。
- 良好的拉伸强度和伸长率。
- 高耐水蒸气性。

#### Improved membrane quality

提升卷材品质



#### PACKAGING

10m long x 1m width / Roll  
(3 mm or 4 mm thickness)



## Sikalastic® 110

សារធាតុដែកស្វ័យបានដើម្បីការពារជម្ងាប  
ទីកន្លែងមានភាពយើត

### គារង្រៀន្យាស់

- លាបជញ្ញាំងខាងក្រោមនៃអាគារក្រោមដែក
- លាបការពារជម្ងាបទីកន្លែងក្រោមក្រុង  
សម្រាប់រំលែកបាន, បន្ទប់ទីកន្លែងដែក
- ជំហូលសេចក្តី (មានប្រសាហប់គ្របការពារពីលើ)

### គុណភាពយើត

- មានភាពងាយស្រស់ប្រើប្រាស់
- មានសមត្ថភាពខ្ពស់ក្នុងភីតស្អាមប្រប់ឆ្លាត់
- គ្នានសារធាតុកុល
- កម្រិត VOC ទាប និងលួយដល់បរិស្ថាន



High elasticity, one part PU bituminous waterproofing coating

### Uses:

- Concealed RC flat roof.
- External walls to be buried below ground.
- Waterproofing coating under tiles areas like podium, bathrooms and balconies.

### Advantages:

- Easy to applied.
- High crack bridging capability.
- Non-toxic.
- Low VOC and Eco-friendly.

### CONSUMPTION:

1.5-2 kg/m<sup>2</sup>

PACKAGING  
20 kg/pail

高弹性，一份聚氨酯沥青防水涂料。

### 用于：

- 隐藏式 RC 平屋顶。
- 外墙埋在地下。
- 讲台、浴室和阳台等瓷砖区域下的防水涂层。

### 强项：

- 易于应用。
- 高裂纹桥接能力。
- 无毒。
- 低VOC和环保。



## Igolflex® -R

កែវិស្វ័យបានការពារជម្ងាបទីកន្លែងមាន  
ភាពយើត

### គារង្រៀន្យាស់

ស្រីប្រាប់ការពារជម្ងាបទីកន្លែងក្នុងប្រភេទ  
និងទំនួរការក្រឡាចំប្លាក់ស្រីប្រាប់បានក្នុងដី,  
អាង់លោកទីក, ឬងសារធាតុគីមិត, និងជញ្ញាំងទីបី។

### គុណភាពយើត

- អាចប្រើបាននៅផ្ទះស្ទើ និងសេវមិនដកទីក
- ភីតស្អាមប្រប់ឆ្លាត់
- គ្នានភីន និងទបទល់និងងុំតុក



Flexible rubber/  
bitumen emulsion coating

### Uses:

External protective coating & vapor barrier  
for: basements, swimming pools, settlements  
tanks, retaining walls.

### Advantages:

- Apply on both dry and damp surfaces.
- Bridges shrinkage and hairline cracks.
- Odourless and fungus resistant.

CONSUMPTION:  
0.35 kg/m<sup>2</sup> as primer  
(mix 1:1 with water)  
0.70 kg/m<sup>2</sup>/coat

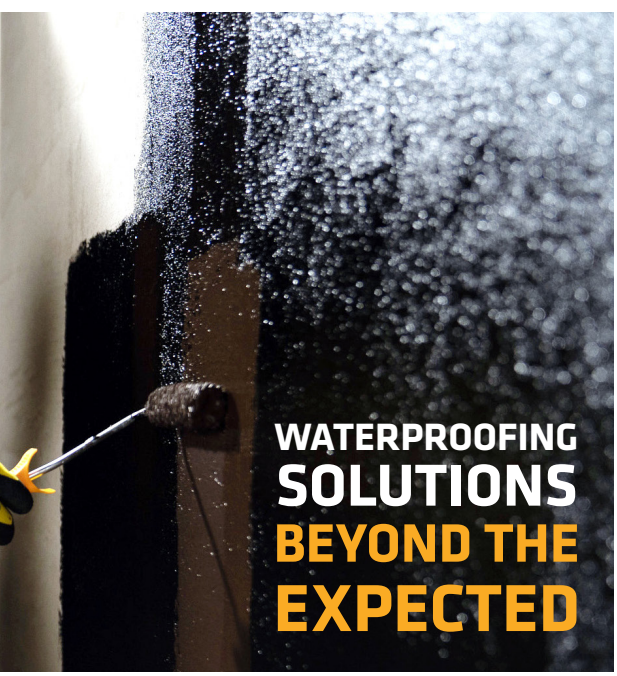
柔性橡胶/沥青乳液涂料

### 用于：

外部防护涂层和防潮层，用于：地下室，游泳池，沉降池，挡土墙。

### 强项：

- 涂抹在干燥和潮湿的表面上。
- 桥梁收缩和发际线裂缝。
- 无臭和抗真菌。



## Sika® Glass Mesh

សៀវភៅសម្រាប់ប្រើជាមួយថ្នាំការពារដែលម្រាបទីក

### គម្រោងទ្វាស់

បារកេដកសំណាត់រៀងដែលប្រើជាសម្រាប់លាបជាមួយថ្នាំ Sika® Top Seal 107 បូរាស៊ិត្តិសាប ប្រើប្រាស់សម្រាប់បង្កើនប្រសិទ្ធភាពក្នុងក្នុមប្រះ។

### សារសម្រេចបានអ្នកដែលជិតសងខ្លួចខាងក្រោម:

- SikaTop® Seal -107 KH
- SikaLatex® KH
- Sikalastic® -1K MY
- Sikalastic® -110
- Sika® Igolflex® R
- Sikalastic® -590
- Sika® Raintite



Woven glass membrane

### Uses:

A woven glass membrane is used to enhance liquid applied membrane or flexible bitumen coating crack bridge performance.

### Products compatibility:

- SikaTop® Seal -107 KH
- SikaLatex® KH
- Sikalastic® -1K MY
- Sikalastic® -110
- Sika® Igolflex® R
- Sikalastic® -590
- Sika® Raintite

编织玻璃膜

### 用于:

玻璃纤维膜用于增强液体涂覆膜或柔性沥青涂层裂缝桥的性能。

### 产品兼容性:

SikaTop® Seal -107 KH, SikaLatex® KH, Sikalastic® -1K MY, Sikalastic® -110, Sika® Igolflex® R, Sikalastic® -590, Sika® Raintite



### PACKAGING

100 m/Roll

包装:  
100米/卷

## Sika Monotop® -102 Waterplug

ម្មូលាយស្របដែលកកិងលើសម្រាប់ទប់ទីក

### គម្រោងទ្វាស់

ប្រើសម្រាប់បញ្ចប់សម្ងាត់ទីក។

### គុណភាពខ្ពស់

- ស្ថិតជាប់បានស្ថិតនឹងផ្ទៃត្រប់ប្រកេដ
- មានសមត្ថភាពបញ្ចប់ក្រុងអំពីក និងការពារដែលម្រាបទីក
- បាយស្រួលប្រើ និងធារ៉ែកករិង

Waterplug

### Uses:

Waterplug to stop pressure leaks.

### Advantages:

- Good adhesion to all substrates.
- Remarkable water-stopping power and hydraulic resistance.
- Fast setting and fast strength development.



水塞

### 用于:

• 水塞可阻止压力泄漏。

### 强项:

- 对所有基材都有良好的附着力。
- 显着的止水能力和液压阻力。
- 快速设置和快速发展力量。



## Sikalastic® -1K MY

បាយអារការពារដែលម្រាបទីកដែលព្រឹងដោយសរស់ស្ថារោង (Fiber)

### គម្រោងទ្វាស់

ការពារដែលម្រាបទីកទាន់យ៉ាងល្អចំពោះទីតាំងដូចជាតុលាស្ថិត អាងស្ថិតទីក និងអាងស្ថិតទីក។

### គុណភាពខ្ពស់

- គុណសម្រួលត្រួតស្ថិតស្ថាមប្រះ: ជាមួយការពារយើត
- អាងប្រើប្រាស់នៅលើផ្ទៃត្រប់ប្រកេដ
- ទន្លេនឹងការយារចំ: និងការប្រើប្រាស់ក្នុងការប្រើប្រាស់ទៅលើផ្ទៃបញ្ចប់

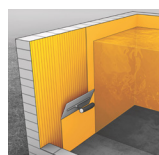
Elastic waterproofing compound, reinforced with fiber

### Uses:

Strong waterproofing of: tanks, basins, pipes, swimming pools.

### Advantages:

- Flexible crack-bridging properties.
- Can be applied on damp substrate.
- Good sag resistance and easy to apply on vertical surfaces.



弹性防水复合材料，纤维增强

### 用于:

强力防水：坦克，水池，管道，游泳池。

### 强项:

- 良好的抗流挂性，易于在垂直表面上使用。
- 可以涂在潮湿的基材上。
- 灵活的裂桥性能。



### CONSUMPTION:

2.4 kg/m<sup>2</sup>/2 coats

Critical area: 3.6 kg/m<sup>2</sup>/2 coats

### MIXING RATIO

Trowel: 4.4 L of water / bag

Brush: 6.0 L of water / bag

Roller: 7.0 L of water / bag

### PACKAGING

20 kg/bag

## SikaTop® -Seal 107 KH

ឈុតល្អាយសម្រាប់ការពារដម្របទីក  
ដែលមានពីរដ្ឋីក (ម្រោង + ទីការវ)

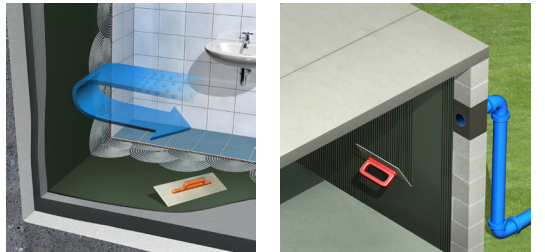
### គេងគ្មែង

- ការពារដម្របទីកទាំងអាចក្រោន និងខាងក្រោង
- ការពារបេតុងក្នុងទីក
- សម្រាប់ការពារដម្របទីក បន្ទប់ទីក  
ផ្លូវជាយ អាជីវកម្មប៉ែនក្នុងទីក និង  
អាណាព្យាប័ណ្ណក្រាមដី និងគិតត្រួតព្យាយក្រារ

### គុណភាពខ្ពស់

- ងាយស្រួលបង្កើតរាល់ដោយដកប្រុស្សាបញ្ហាក្រោះ
- មិនត្រូវការទឹកបន្លែម
- គិតត្រួតព្យាយក្នុងទីក
- ការពារមិនលាយទីកបញ្ហាបច្ចុល
- មិនធ្វើឡើងប្រើប្រាស់ទៅលើដៃនក
- អាចលាបថ្នាក់ពីលើតាន
- គ្នានជាតិពុល អាចបង្កើតជាមួយទីកបន្តិ៍រាល់

មិនត្រូវការបង្កើតទៅប្រើប្រាស់ ប្រហែល 4 kg គ្នានមួយម៉ែត្រការើ សម្រាប់ការបង្កើតរាល់ 2 ស្រាប់



Flexible protective and waterproofing mortar

### Uses:

- Interior and exterior waterproofing and damp-proofing of concrete.
- For drinking and potable water, wet room and swimming pool system
- Rigid waterproofing of basement walls in new construction and refurbishment.

### Advantages:

- Easy to apply by brush or in thin trowel applications.
- No water required.
- Very good adhesion.
- Protects against water penetration.
- Non-corrosive to steels or iron.
- Over paintable.
- Approved for portable water contact.

灵活保护和防水砂浆

### 用于:

- 混凝土的内部和外部防水防潮
- 施工区域为：饮用水槽、游泳池、浴室地面、墙面和厨房。
- 新建筑和装修中地下室墙的刚性防水。

### 强项:

- 容易使用。可涂刷或挂刷。
- 无需水。
- 粘合性强。
- 防止水渗透。
- 不会影响钢筋和铁。
- 可以涂上油漆
- 无毒

Available on:



### CONSUMPTION:

~4 kg/m<sup>2</sup>/2 coats

### MIXING RATIO

Used as slurry:

A : B = 1 : 4

Used as mortar:

A : B = 1 : 4.5

### PACKAGING

25 kg/set (part A+B)

# SikaTop® Seal -107 KH

## Cementitious waterproofing



## Sikadur® Combiflex® SG System

បន្ទះកែសិក្សម្រាប់បិទតំណាងបេតុង ប្រឡង  
តំណាងកើរបុរាណ ដែលមានគុណភាពខ្ពស់

### គម្រោងប្រព័ន្ធ

- សម្រាប់បិទតំណាងបេតុងប្រឡង expansion joints, តំណាងបេតុងក្រោមដី, តំណាងអាចស្ថុកទឹក
- សម្រាប់បិទតំណាងដែលមានចលនាទ្វាត់ជាតាំង

### គុណភាពខ្ពស់

- ធន់នឹង: ដែលបានការប្រើប្រាស់ការបែងប្រឈមអាកាសធាតុ និងសារក្រុមធម៌
- ប្រព័ន្ធបច្ចេកទេសសាកសមសម្រាប់ស្ថានភាព ស្ថុគុយក្រុង
- អាចបាត់បន់បានខ្ពស់



High performance joint sealing system

### Uses:

- Sealing system for expansion, construction and connection joints w/ extreme movements.
- Repair or reinstatement of leaking joint.

### Advantages:

- Resistant: water, weather, root, chemicals...
- System suitable for complex situations.
- Extremely flexible.

高效缝隙密封系统

### 用于:

- 带有伸缩装置的伸缩，密封和连接接头的密封系统。
- 修理或恢复泄漏的接头。

### 强项:

- 耐水，防风，防根，化学品...
- 系统适合复杂情况。
- 极其灵活。



### PACKAGING

25 m/Roll SG10M - 1 mm thickness

25 m/Roll SG20M - 2 mm thickness

## Sika® Waterbars

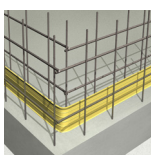
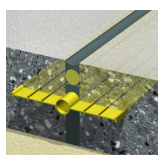
ផ្លូវ PVC ការពារដែលបានកំណត់ដោយបេតុង

### គម្រោងប្រព័ន្ធ

មានប្រភេទការពារសម្រាប់តំណាងបេតុងដូចជា :  
អាកាសក្រោមដី, អាចស្ថុកទឹក, អាចហែលទឹក,  
ធន់នឹងទីនឹង, រួចក្រោមដី ។

### គុណភាពខ្ពស់

- គ្រឿងយកនាយកបែងប្រឈមបេតុងនៅក្នុងការបង្កើត
- មានទ្រនុងប្រើប្រាស់ដើម្បីការពារទឹកក្នុងការបង្កើត
- ជាយក្យូលិតក្នុងការដែនដាន



PVC waterstops

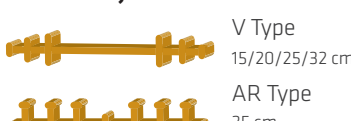
### Uses:

For the effective sealing of concrete construction and expansion joints in all structures.

### Advantages:

- Sealing starts as soon as the concrete has hardened.
- Multi-rib profile provides impenetrable barriers to water migration.
- Can be easily site welded.

### Construction Joint:



柔性 PVC (热塑性) 止水带

### 用于:

用于有效密封所有结构中的混凝土构造和伸缩缝。

### 强项:

- 粘合开始当混凝土固化。
- 容易焊接。
- 耐酸



### PACKAGING

15 or 20 m/Roll

### Expansion Joint:



## SikaSwell® S-2

ផ្លូវ PU កើមាមសម្រាប់ប្រើប្រាស់ការពារដែលបេតុង  
ទីកនោះតាមតំណាងបេតុង

### គម្រោងប្រព័ន្ធ

- ការពារដែលបេតុងទីកនោះតាមតំណាងបេតុង
- ការពារដែលបេតុងទីកនោះដើម្បីបង្កើតប្រព័ន្ធប្រចាំថ្ងៃ
- តំណាងបេតុងក្រោមដី សម្រាប់បិទ Sika® Hydrotite CJ Type, Sika® Swell P

### គុណភាពខ្ពស់

- មិនបែងបាត់ដែលបេតុងដូចជាដំណឹងកក់នៅក្នុងការបង្កើត
- កើមាមនៅពេលដែនដានដែលបែងបាត់នឹងទឹក
- ធន់នឹងទីនឹង



Polyurethane swellable sealant for waterproofing concrete joints

### Uses:

- Construction or penetrations joints.
- Pipe and steel work.
- Construction joints in cable ducts, etc...

### Advantages:

- No damage to fresh concrete during curing.
- Swells in contact with water.
- Permanently water resistant.

可用于混凝土接缝防水单组合  
聚氨酯可膨胀密封胶

### 用于:

- 施工或穿透接头。
- 管道和钢结构。
- 电缆槽等中的建筑缝

### 强项:

- 养护过程中不会损坏新拌混凝土。
- 遇水膨胀。
- 永久防水。



### PACKAGING

600 ml/sausage

**CONSUMPTION:**  
1 ssg/4.5 m (15 mm)  
1 ssg/3 m (20 mm)

## Sika® Hydrotite CJ Type

កោសីកមាមប្រើសម្រាប់ការពារដ្ឋាមបទីកន្លែងតំណែលបេក្ខុង

គាន់សម្រួល់

ប្រើសម្រាប់ធ្វើតំណែលរវាងបេក្ខុងចាក់ស្រាប់និងបញ្ញីដៃក

គុណភាពខ្ពស់

- មានសមត្ថភាពស្របយកជាតិទីក និងវិក មាន ដោយខ្លួនឯងដើម្បីបិទផ្សេទីក ។
- បាយស្រួលក្នុងការដំឡើង និងមានទម្ងន់ស្រាល ហើយការការពារទីកន្លែងនាក់បានល្អ ។



Hydrotite rubber sealing material for joints sealing

**Uses:**

To seal joints between precast concrete units, steel & other materials.

**Advantages:**

- Ability to absorb water: self-expansion.
- Expansion delay coating: preserved from influence freshly poured concrete.

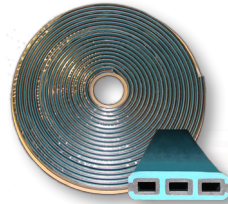
一种亲水性橡胶组合材料为混凝土现场成形的接缝密封用

用于：

- 密封预制混凝土单元，钢和其他材料之间的接缝

强项：

- 吸水能力：自膨胀。
- 膨胀延迟涂料：不受新浇混凝土的影响。



PACKAGING  
10 m/roll

## Sika® SealTape -S

ជាបន្ទះស្ថិតិសែសសម្រាប់បិទការពារដ្ឋាមបទីកន្លែង តាមរវាង និងមុខតំណែល

គាន់សម្រួល់

បិទបំពេញនៅបរិសណីរីន្ទ តាមកែវ និងនៅក្រោមការពារនៅក្នុងតាមរបស់បន្ទូបទីក ចង្រានបាយ និងសំយាបដ្ឋានដើម្បី

គុណភាពខ្ពស់

- មិនប្រាបទីក
- បាយស្រួលកំឡើង
- ការបែកបែនខ្លួន



Special tape for waterproof sealing

**Uses:**

Sealing of perimeters around and under tiles in wet areas such as bathrooms, kitchens and balconies etc.

**Advantages:**

- Waterproof
- Convenient to install
- High elasticity

特殊胶带，用于周边和接缝周围的防水密封

用于：

在浴室，厨房和阳台等潮湿区域中，对瓷砖周围和下方的周边进行密封。

强项：

- 防水
- 安装方便
- 高弹性



PACKAGING  
10 m/Roll  
1 roll per carton box

## Sika® Injection -127 H

ហូមដឹកពី Hydrophobic PU សំរាប់បានល្អបញ្ហលស្អាមប្រប់

គាន់សម្រួល់

សម្រាប់ដឹកសម្រាប់ស្អាមប្រប់ និងតំណែលសំណង់បេក្ខុងក្រោមដី តំណែលបេក្ខុងមានទម្ងន់ស្អុកទីក អាង់ហោលទីក ទាំងបំពីក

គុណភាពខ្ពស់

- ការអនុវត្តបាបដឹកដើរដាយប្រាបច្ចុលបានល្អ
- គ្រឿងក្នុងប្រប់បានល្អ និងមានប្រសិទ្ធភាព
- ការដឹកការមិនងងុលបែបពីកីរិក ការស្អួល



Hydrophobic Polyurethane foam for crack injection

**Uses:**

For permanent sealing of cracks and joints in concrete cracks, honeycomb, basement, water tanks, pools, dams...

**Advantages:**

- Low viscosity offers superior penetration
- Seal cracks quickly and efficiently
- Cured material not affected by water or dryness.

用于裂缝注入的疏水性聚氨酯泡沫

用途：

用于永久密封混凝土裂缝，蜂窝，地下室，水箱，水池，水坝中的裂缝和接缝...

好处：

- 固化材料不受水或干燥的影响
- 低粘度提供卓越的渗透性
- 密封裂缝快速有效



PACKAGING  
KIT: Component A : 20 kg pail  
Component B : 2 kg pail



## Sika® Fleece -120

ស្រុកប់ពង្រីកប្រើជាមួយដលិតជាលករណ៍  
ដែលមានបន្ទីរក្នុងសង្គមខ្សោយ (ស្រុកប់ហីស)  
**គម្រោងថ្មីទៀត**

ត្រូវបានប្រើបាយនៅក្នុងការអេក្រង់ប្រើប្រាស់  
ការពារដែលមានស្ថាបន្ទីរក្នុងសង្គមខ្សោយ បុរិចាក  
ច្បាល់ឡើងដែលមានស្ថាបន្ទីរក្នុងសង្គមខ្សោយ

**គម្រោងថ្មីទៀត**

- មានសមត្ថភាពល្អឥតខ្ចោមចលនា
- កាត់បន្ទីរក្នុងខ្សោយស្ថាបន្ទីរក្នុង  
ដែលកំណត់ឡាយសារការងារសំណុះសាន្ត់  
ខ្សោយពីការប្រើប្រាស់បេក្ខុនខ្សោយ
- មិនមាយក្នុងការប្រើប្រាស់ដូចខ្លួន



Non-woven, needle-punched  
polyester fleece reinforcement

### Uses:

Ideal for roofing and waterproofing applications displaying complex details and geometry or when accessibility is limited.

### Advantages:

- Enhanced elongation properties.
- Reduces pinholing due to outgassing.
- Increases puncture and tear resistance.

无纺布，针刺聚酯绒增强材料

### 用途:

对于显示复杂细节和几何形状或可访问性受到限制的屋顶和防水应用的理想选择。

### 好处:

- 增强的伸长性能。
- 减少因脱气而产生的针孔现象。
- 增加抗穿刺性和抗撕裂性。



### PACKAGING

1.2 m x 45.72 m long  
individually bagged rolls

## Sika® Raintite

ដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍ដែលដែលដែលនៃនឹងពន្លឹងថ្មី (ប្រភេទ Acrylic)

**គម្រោងថ្មីទៀត**

ដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍ដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍  
ការពារដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍ និងជញ្ញាកំងក្រោក

**គម្រោងថ្មីទៀត**

- បាយស្រុកប់ពង្រីកប្រើបាយជាលករណ៍
- ការពារដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍
- ការពារដែលបានប្រើបាយជាលករណ៍
- ក្នុងស្ថាបន្ទីរក្នុងសង្គមខ្សោយ



Acrylic waterproofing liquid applied membrane

### Uses:

All kind of roofs (slope > 3%) and external walls.

### Advantages:

- Easy application.
- Excellent UV stability.
- Impermeable.
- Crack bridging ability.

丙烯酸防水

### 用途:

各种屋顶（坡度> 3%）和外墙。

### 好处:

- 出色的紫外线稳定性。
- 裂纹桥接能力。
- 易于应用。
- 不透水。



### COLOUR:

White, Grey, Coro Red

### CONSUMPTION:

0.30 kg/m<sup>2</sup>/coat

### PACKAGING

4 kg/Pail  
20 kg/Pail

## Sikalastic® -590

ជំលិតធែល់បារាងព្រមទាំងប៉ូល  
ដែលមានសមត្ថភាពនៃវិធីកែតែបានយុទ្ធម៌  
(ប្រអេទ ប៉ូលយុទ្ធម៌គាន លាយ Acrylic)

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- សម្រាប់ដោះស្រាយបញ្ហាច្រាបទីកែចាំឆ្នាំ  
សំណងជីថ្លូលពាត់និងបឹងបុរាណ  
ប្រសិទ្ធភាព

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- ប្រសិទ្ធភាពល្អ ទៅក្នុងករណីដែលកែតែបានយុទ្ធម៌  
បរិមាណមធ្យម
- ជននឹងតន្លឹកខ្សោយ
- ការពារសំណែង



Polyurethane + acrylic liquid applied membrane

### Uses:

- For waterproofing solutions in both new construction and refurbishment projects.

### Advantages:

- Good behavior under limited water ponding
- UV resistant
- Water vapour permeable

### COLOUR:

White, Grey



### CONSUMPTION:

1.3 kg/m² for ~0.6 mm

涂有聚氨酯+丙烯酸液体膜

### 用途:

- 用于新建和翻新项目中的防水解决方案。

### 好处:

- 在有限的积水情况下表现良好。
- 水蒸气可渗透。
- 抗紫外线。



### PACKAGING

4 kg/Pail

20 kg/Pail

## Sikalastic® -680 RT

ជំលិតធែល់កែតែស្ថិជ្រួញប៉ូល សម្រាប់  
ការពារព្រមទាំងប៉ូល ហើយនឹងនឹង  
ការចាក់បុសរបស់ក្នុងជាតិ

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- ជីថ្លូលការស្វែងរក ហាលថ្ងៃ (ថាស ឬបុរី)
- ផែងជាតិ និងការបារិចបារិច
- ស្ថិជ្រួញប៉ូល និងដែងដូចជាក្នុងជាតិ

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- ស្ថិជ្រួញប៉ូលហើយថ្ងៃបុរី ថ្ងៃបុរី និងថ្ងៃកដ្ឋាន
- ស្ថិជ្រួញការស្វែងរកលើក
- មានភាពយើរឱ្យក្នុង



Anti-root 1-part polyurethane modified bitumen liquid applied membrane for roof waterproofing

### Uses:

- For exposed flat roofs, new or old.
- External balcony and terrace decks
- Roof gardens, planter boxes

### Advantages:

- Excellent adhesion on concrete, render and masonry.
- Rapid drying and curing.
- Flexible, good elongation at break

### Available on:



单组分沥青改性聚氨酯抗根防水涂料

### 用途:

- 平屋顶与斜屋顶
- 外露阳台与露台
- 屋顶花园、植物花台

### 好处:

- 高弹性，断裂时伸长率佳
- 快速干燥和固化。
- 在混凝土，抹灰和砖石上具有出色的附着力。



### PACKAGING

25kg / Pail

## Sarnafil® (S 327 L / G 410 L/ G 410 Felt / G 476 S)

ក្រុមាប់ PVC សម្រាប់ការពារព្រមទាំងប៉ូល  
លើជីថ្លូល

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- សម្រាប់ជីថ្លូលអូតិកហើយទុកចោល (Sarnafil® S 327 L or Sarnafil® G 410 L felt).
- សម្រាប់ជីថ្លូលអូតិកហើយមានស្រាប់គ្រប់គ្រប់  
ដីលើបុប្ផប្បុប្បរដោយស្ថិជ្រួញ (Sarnafil® G 476)

### គម្រោងប្រចាំឆ្នាំ

- មានភាពយើរឱ្យក្នុង
- ជននឹងការប្រប្រលាកាសជាតិ និងការពារពី  
ក្រឡាប្រាប់ក្រឡាប្រាប់
- អូតិកបាបបានល្អ



Synthetic roof waterproofing sheet

### Uses:

- Exposed flat roofs (Sarnafil® S327 L or Sarnafil® G 410 L felt).
- Concealed flat roofs (Sarnafil® G 476).

### Advantages:

- Life time resistant.
- Outstanding resistance to weathering, including permanent UV irradiation.
- Excellent weldability.

合成屋面防水板

### 用于:

- 暴露的屋顶 (Sarnafil S327 L / Sarnafil G 410 L felt)
- 隐蔽的屋顶 (Sarnafil G476)

### 强项:

- 使用寿命长。
- 杰出的耐候性，包括持久的紫外线辐射。
- 优良的焊接性。

**Sarnafil®**

SINCE 1962

2.0 m x 1.2 mm thickness x 25 m  
2.0 m x 1.5 mm thickness x 20 m  
2.0 m x 2.0 mm thickness x 15 m

### PACKAGING



# FLOORING SYSTEMS BEYOND THE EXPECTED



## Sika® Leveling Mortar

ផ្សែសុីម៉ងតសម្រាប់ចាក់លើផ្ទៃបេតុង  
ដើម្បីអាយុធ្លាឯក្នុងរំលែកស្ថិត

### គម្រោង

ប្រើសម្រាប់ការងារចាក់កម្រាលផ្តើដែលមាន  
កម្រាលចាក់ចាប់ពី 5-9 មម

### អនុវត្តន៍

- ធ្វើឲ្យផ្តូវលាង និងមានសមត្ថភាពហ្មា  
ដោយខ្លួនឯង
- ធមទទានីនករប់ខ្លួច និងរំលែក
- អាចចាក់ចានដោយដើម្បីជិះដោយមាសីន



Leveling compound  
on concrete

### Uses:

For underlayment in thickness from 5-9mm.

### Advantages:

- Self-smoothing and highly fluid.
- Impact and vibration resistant.
- Placeable manually or by pump.

用于家用和工业区域混凝土表面的自流平化合物

### 用于:

用于垫层（厚度为5 - 9毫米）。

### 强项:

- 具有自润滑性和高度流动性。
- 可手动放置或通过泵放置。
- 耐冲击和抗振动。



**CONSUMPTION:**  
2.1 kg/m<sup>2</sup>/1 mm thickness

**PACKAGING**  
25 kg/Bag

## Sikafloor® -ProSeal -22

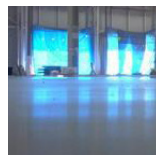
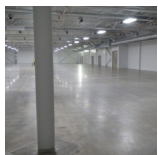
ទឹកច្បាសម្រាប់ចិត្តធម និងលាបគ្របលើផ្ទៃ  
កម្រាលបេតុង

### គម្រោង

ប្រើសម្រាប់លាបផ្ទៃកម្រាលបេតុង ដើម្បីចិត្តធម  
ផ្ទៃបេតុង (ការបន្ទាយសុតផ្ទៃនិងប្រែ) និងគ្រប  
ការពារលើផ្ទៃដើម្បីបង្កើតភាពជន។

### អនុវត្តន៍

- ការបន្ទាយការកែតនៃផ្ទៃដើម្បីកម្រាល
- ចិត្តធមផ្ទៃបេតុង និងគ្របដើម្បីផ្ទៃបេតុង យ៉ាង  
មានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់
- ងាយស្រួលប្រើប្រាស់ដោយប្រើប្រាស់បុណ្យ



Curing and sealing compound  
for concrete floors

### Uses:

Optimum curing and sealing of fresh  
concrete floors and structures.

### Advantages:

- Helps control dusting.
- Effectively cures and seals concrete.
- Easy application by spray or roller.

透明丙烯酸聚合物溶液

### 用途:

新鲜混凝土地面和结构的最佳固化和  
密封。

### 好处:

- 有效地固化和密封混凝土。
- 易于喷涂或辊涂。
- 帮助控制除尘。



### COLOUR:

Transparent

### CONSUMPTION:

5-10 m<sup>2</sup>/L/coat

**PACKAGING**  
20 L/Pail

## Sikafloor® -6 Chapdur KH

ម្រោសិធម៌ងកសម្រាប់ខាតមុខបេកុងធ្វើឡើង  
និងបស់បេកុងដែងមាំណូ

### គោរពទឹន្នន័យ

- សម្រាប់ព្រើនឡើលីរបស់កម្រាលបេកុង  
ដើម្បីបង្កើតការស្ថិតិនការសិកវិចិន  
ប្រមិជ្ជការតែបន្ថយការការកើតឡើងដែកុង
- សាកសមសម្រាប់យុំដែងដាក់ទាំងត្រួយ  
ពេងចក្រ ផ្សារទៅនឹង ទីសាធារណៈ  
កោដនឹងយុំដែង, ពេងចត្តការ ....។

### គុណភាពខ្លួន

- ផន់និងការបែះទិន្នន័យ ភាពសិកវិចិន ប្រែង  
និងខ្សោយ
- សន្យសំថែនិងធ្វើអោយឡើបេកុងដែងមាំណូ
- ការពារចូល និងក្រុរាលសំណាត់
- ធានាតុណាកាត់ពីកោដចក្រ

Dry shake floor hardener

金刚砂地板硬化剂

### Uses:

- For superficial reinforcing of floor surfacing and slabs in order to increase the resistance to abrasion and hence to reduce the formation of dust.
- It is used for warehouses, factories, shopping malls, public areas, restaurants, garage etc...

### Advantages:

- Resistance: impact, oils & grease, wear rating.
- Cost effective surface hardener.
- Dust proof, easy cleaning.
- Quality assured factory blending.

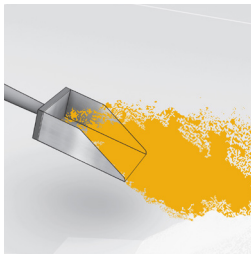
### 用途:

- 为地板面及混凝土板面加强抗耐磨性，减少灰尘产生。
- 整体地板坚硬耐磨，矿物干燥打顶。它用于仓库，工厂，商场，公共场所，餐馆、修车厂等...

### 好处:

- 阻力：冲击，油脂，磨损等级。
- 经济有效的表面硬化剂。
- 防爆，易清洁。
- 质量保证工厂混合。

**CONSUMPTION:** 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> • 4 kg/m<sup>2</sup> for normal traffic area • 5 - 6 kg/m<sup>2</sup> for heavy traffic area



COLOUR Grey, Green



PACKAGING  
25 kg/Bag



# ធ្វើបេកុងវិជមា!



ប្រើប្រាស់ជាមួយ  
**Sikafloor® -931  
Finishing Aid**



+ ព្រើនឡើបេកុងប៊ូម  
+ ធ្វើបេកុងខ្សោយលោក  
+ បន្ទយការាណាក់ប៉ែលំណែិម  
(សម្រាប់បេកុងមិន)

## Sikafloor® -931 Finishing Aid

ទីកច្ចាបញ្ជីពេងកម្រាលបេតុង និងធ្វើឲ្យការ  
ខាត់មុខបេតុងការពេងម៉ា ហើយធ្វើស្ថិតិលោក

### គម្រោង

ប្រើប្រាស់ដោមួយការងារខាត់ផ្ទុកម្រាល  
បេតុង សាកសមសម្រាប់កម្រាលបេតុងអាគារ  
ពាណិជ្ជកម្ម និងខស្សាបាកកម្ម

### គុណភាពខ្ពស់

- បង្កើនការពេងស្ថិតិលោក និងហាប់ណែននៃផ្ទុក
- បន្ថយហានិភ័យដែលធ្វើបេតុងបែងប្រាប់ទាំងអស់
- បង្កើនការពេងនឹងសំណើក និងការពេងនឹង  
អាយុកាល



Finishing aid, floor hardener and  
densifier for concrete flooring

### Uses:

On commercial and industrial polished concrete floors in dry shake applications.

### Advantages:

- Increases surface gloss and density
- Reduces the risk of delamination
- Improves abrasion resistance and durability

水泥地坪收光增效液体  
硬化剂

### 用于:

本品适用商业及工业抛光混凝土地坪，  
与干撒式硬化剂配套施工使用。

### 强项:

- 提高表面光泽度及致密性
- 降低空鼓脱层的风险
- 提高耐磨性及耐久性



PACKAGING  
25 L/Pail



## Sikafloor® -Curehard -24

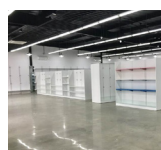
ទីកច្ចាបណ្ឌិសម្រាប់លាបលើផ្ទៃ  
បេតុងធ្វើឲ្យលាបលើផ្ទៃ

### គម្រោង

អាចប្រើប្រាស់សម្រាប់ផ្ទុកម្រាលបេតុងដូចជា បូតាស់  
ដែលធ្វើឲ្យផ្ទុកស្ថិតិ រួមម៉ា រោង និងងាយស្រប  
សម្រាតា អាចប្រើសម្រាប់ទីតាំងដូចបាន ហើយ  
ពេងច្រកស្សាបាកកម្ម ហានទិន្នន័យ។

### គុណភាពខ្ពស់

- មានការពេងនឹងសំណើបានយុរៈ
- ការបន្ថយបាកកកែត់នៃផ្ទុលិតផ្ទុកម្រាល
- ងាយស្របសម្រាតា
- ប្រាបច្ចុលិតផ្ទុកបានលូ



Transparent surface hardener

### Uses:

Horizontal new or old concrete surfaces,  
where a hard surface with moderate abrasion  
resistance is required such as: warehouses,  
industrial plants, stores, etc.

### Advantages:

- Improved resistance.
- Reduced dusting on concrete floors.
- Improves cleanability.
- Good penetration.

透明表面硬化剂

### 用于:

水平的新旧混凝土表面，需要具有中等  
耐磨性的坚硬表面，例如：仓库，工  
厂，商店等。

### 强项:

- 减少混凝土地板上的灰尘。
- 增强了抵抗力。
- 良好的渗透力
- 提高清洁度。



PACKAGING  
25 L/Pail  
200 L/Drum

## Sikagard® -62

ឆ្នាំងបុកស្ថិតិ លាបបេតុងអាងស្ថិកសម្រាប់  
ការពេងជ្រាវបន្ទីក

### គម្រោង

- ប្រើសម្រាប់លាបលើបេតុង ដែក ការពេង  
បាកកតិចិថិ និងកស្សាប់កកិតិផ្សេងៗ
- ប្រើសម្រាប់លាបលើបេតុង និងសំណើត្រួតបែក

### គុណភាពខ្ពស់

- ការងាយស្របបែក
- ធនការនឹងបាកកតិចិថិ
- ងាយស្របសាយ



Protective epoxy coating

### Uses:

- Anti-corrosion coating in food plants,  
sewage works, etc...
- For linings to storage tanks and silos.

### Advantages:

- Good chemical resistance.
- Impervious to liquids.
- Suitable for drinking water.

环氧保护漆

### 用于:

- 食品厂，污水处理厂等的防腐涂料...
- 用于衬砌储罐和筒仓。

### 强项:

- 良好的耐化学性。
- 适用于饮用水。
- 不透液体。



PACKAGING  
12 kg/Set (Part A+B)

包装:

12 kg/组 (A + B 组合)

CONSUMPTION:  
0.35 kg/m²/coat

用量:  
0.35 kg/平方米/层

## Sikafloor® MultiDur System

ជាប្រភេទកម្រាលសមាសភាពអីបុកសុំ

Epoxy flooring system

环氧树脂地板系统

### APPLICATION AREAS

镀膜区域

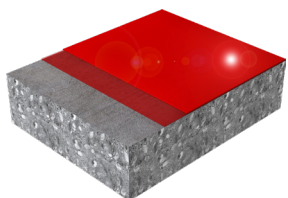
Storage / Logistic • Office / Lab • Production / Processing (dry) • Carparks

仓储/物流 - 办公室/实验室 - 生产/加工 (干) - 停车场

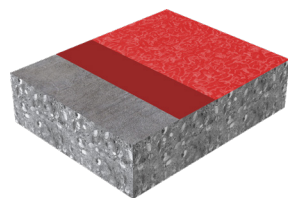
### SYSTEM

镀膜区域

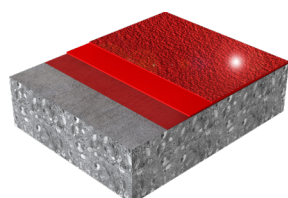
#### Sikafloor® MultiDur ES



#### Sikafloor® MultiDur ET



#### Sikafloor® MultiDur EB



### DESCRIPTION

系统

Smooth epoxy floor covering  
光滑的环氧地板覆盖

Textured epoxy roller coat  
压花环氧滚涂

Broadcast epoxy floor covering  
广播环氧地板覆盖

### NOMINAL THICKNESS 厚度

### CHARACTERISTICS 特性

0.5 mm

> 0.5 mm

> 1.0 mm

- Medium wear & abrasion resistance
  - 中度耐磨损和耐磨性
- Good chemical resistance
  - 良好的耐化学性
- Easy to clean
  - 容易清洗

- High wear & abrasion resistance
  - 高度耐磨损和
- Good chemical resistance
  - 耐磨损
- Slip resistant
  - 良好的耐化学性
- Easy to clean
  - 容易清洗

- High wear resistance
  - 高耐磨性
- Good mechanical resistance
  - 良好的机械阻力
- Slip resistant
  - 良好的耐化学性

### SYSTEM COMPONENTS

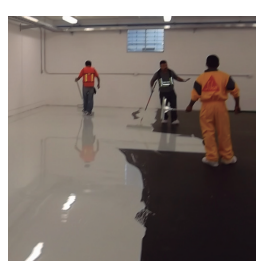
系统 组件

- Sikafloor®-Multidur Primer
- Sikafloor®-Multidur

- Sikafloor®-Multidur Primer
- Sikafloor®-Multidur + Sika Extender T
- Sikadur®-501

- Sikafloor®-Multidur Primer
- Sikafloor®-Multidur Sikadur®-501
- Sikafloor®-Multidur

### COLORS 颜色:



## Sikadur® Aggregates

- Sikadur® 501 (尺寸 0.3 - 0.71 mm).
- Sikadur® 505 (尺寸 0.1 - 0.5 mm)
- Sikadur® 506 / Sikafloor® 91C (尺寸 0.08 - 1.70 mm)
- Sikadur® 508 (尺寸 0.1 - 0.3 mm)
- Sikadur® 501 (size 0.3 - 0.71 mm).
- Sikadur® 505 (size 0.1 - 0.5 mm).
- Sikadur® 506 / Sikafloor® 91C (size 0.08 - 1.70 mm).
- Sikadur® 508 (size 0.1 - 0.3 mm).
- Sikadur 501 (大小: 0.3 - 0.7毫米)
- Sikadur 505 (大小: 0.1 - 0.5 毫米)
- Sikadur 506/Sikafloor 91C (大小 0.08 - 1.70 毫米)
- Sikadur 508 (大小 0.1 - 0.3 毫米)

### PACKAGING

25 kg/Bag



包装:  
25kg/包

## Sikafloor® -81 EpoCem®

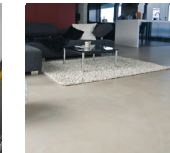
សីម៉ងតែងរបៀកសីប្បរដាយខ្លួនឯង សម្រាប់  
ផ្តល់ជូនបេតុង និងការពារសំណើម

### គានេប្រើប្រាស់

ផ្តល់ជូនបេតុងឡើងមូលដ្ឋានបានដោយអាចបែកសីក្រុងក្រោមបេតុងបាន។  
មិនត្រូវបង្កើតបញ្ហាថ្មីដែលបែកសីក្រុងក្រោមបេតុង។

### គុណភាពខ្ពស់

- ជននឹងជាតិគីឡូ ទីក្រុង និងប្រឈម
- អាចលាតបញ្ចាំងបេតុងសីក្រុងក្រោមបេតុង 24 ម៉ោង។
- ធាប់ល្អុយនឹងផ្ទេចបេតុង
- មិនធ្វើអោយដែកកុងបេតុងប្រឈម



Self-levelling epoxy-cement floor topping and temporary moisture barrier

### Uses:

As a self-smoothing screed for leveling or patching, floor topping.

### Advantages:

- Resistance: chemicals, water and oil.
- Can be over coated after 24hours.
- Excellent bond to concrete.
- Will not corrode reinforcement steel.

自流平环氧-水泥地板和临时防潮层

### 用于:

作为用于平整或修补的自平滑找平层。

### 强项:

- 抵抗力：化学药品，水和油。
- 与混凝土的优异粘结力。
- 24小时后可以涂完。
- 不会腐蚀钢筋。



### PACKAGING

23 kg/Set (Part A+B+C)

## Sikagard® -75 EpoCem®

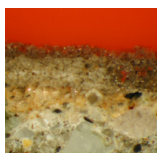
សីម៉ងតែងរបៀកសីម៉ងតែខ្លួនឯងសម្រាប់ផ្តល់ជូនបេតុង  
និងការពារសំណើម

### គានេប្រើប្រាស់

- ប្រើបានទាំងផ្ទេរដើរនិងផ្ទេបញ្ជារោសម្រាប់  
បេតុង បាយអារម្មប្រឈម

### គុណភាពខ្ពស់

- ការពារសំណើម និងការពារដែកបន្ទីតិច
- ផ្ទេរបេតុង
- គិតុណុទេរីនឹងផ្ទេស្ថុ និងសេស់
- ជននឹងសំណើកបាយការប្រឈម



Superfine epoxy-cement sealing mortar and temporary moisture barrier

### Uses:

- Used on both vertical and horizontal surfaces of concrete, mortar or stone.

### Advantages:

- Waterproof yet permeable to water vapor.
- Excellent adhesion to dry or damp substrate.
- High abrasion resistance, free of chloride.

超细环氧水泥粘合砂浆和临时防水屏障

### 用于:

地板和墙面混凝土，砂浆或石材

### 强项:

- 对干燥或潮湿的基材具有出色的附着力。
- 高耐磨性，不含氯化物。
- 防水但可渗透水蒸气。



### PACKAGING

23 kg/Set (Part A+B+C)

### CONSUMPTION:

2.5-3 kg/m²/1.0-1.5 mm thickness

## Sikafloor® -21 PurCem® LP / Sikafloor® -20 PurCem® LP

សីម៉ងតែងរបៀកសីម៉ងតែខ្លួនឯង  
សម្រាប់ផ្ទេរកម្រាលលើផ្ទេចបេតុង

### គានេប្រើប្រាស់

- ជលិតកម្មគីឡូ ជលិតកម្មចំណោមអាហារាភេកចក្រ  
ជលិតស្រាប់ទំនួន: គោក កន្លែងអនាម័យ  
ផ្សេងៗទេរីត ហ្មាំងទិន្នន័យ/ឱកដាច់ទិន្នន័យ  
ចេញចូល កន្លែងចេកចេរណ៍ជំនួយ។

### គុណភាពខ្ពស់

- ជននឹងអាសីតសរីក្រុង និងអសរីក្រុង ពាស  
អាល់ការិយ៍ តន្លន់: និងប្រឈម។
- មានភាពជននឹងកម្មាធិក្រុង និងសំណើក។



Self-leveling polyurethane cement floor topping

### Uses:

- Chemical processing, food processing, brewing and dairy (hygiene), warehouse/ logistic, heavy duty traffic areas.

### Advantages:

- Resistance to organic and inorganic acids, alkalis, fuel and hydraulic oils.
- Durable and resistant to abrasion and impact.

自流平聚氨酯-水泥地板层

### 用于:

化学加工，食品加工，酿造和乳制品（卫生），仓库/物流，重型交通区域。

### 强项:

- 耐有机和无机酸，碱性，燃料和液压油
- 耐用，耐磨损和耐冲击。



### PACKAGING

20 kg/Set

### CONSUMPTION:

Sikafloor® -21 PurCem® LP: 5.5-6 kg/m² for 3 mm thickness

Sikafloor® -20 PurCem® LP: 12 - 18 kg/m² for 6-9 mm

31 kg/Set



# ជំណាងស្រាយ ការបិទកញ្ជក់យានយន្ត

## Sikaflex® -221

ជំ PU សម្រាប់បិទភ្លាប់ និងភីតនៅទីកាំង  
ឧស្សាហកម្ម

### គារប្រើបាន

អាចប្រើបានបានយន្ត ឡាចក្រុងយន្តនិង  
ត្រួចក្រុងយន្តត្រូវប្រកែទៅ និងយានដែលធ្វើ  
ចកចេណាលើផ្ទើក្រប់ប្រកែដងដែរ

### គុណភាពខ្ពស់

- ជំបានយកឱ្យការសងារក្រោម
- ស្ថិតិថាប់យកឱ្យលូនៅលើផ្ទើសុតស្វាយប្រើបាន
- មានកម្រិតប្រព័ន្ធកម្រិតម៉ោង

Polyurethane sealant for industry

### Uses:

It can be used for cars, buses, trucks,  
motorbikes, tuktuks, caravans, boats.

### Advantages:

- Resistant to weathering exposure.
- Strong bond to a wide variety of substrates.
- Low VOC.

工业用聚氨酯密封胶

### 用于:

- 可以用于汽车，公共汽车，卡车，摩托车，嘟嘟车，大篷车，船。

### 强项:

- 与多种基材牢固结合。
- 低挥发性有机化合物。
- 耐风化暴露。



### COLOUR:

White

### PACKAGING

310 ml/Cartridge



## Sika® Aktivator -100

ផ្ទាំងទ្រនាប់ សម្រាប់ដោះស្រាយភាពស្តិតនៃការ  
បានឲ្យ សម្រាប់ផ្ទើប្រើបាន

### គារប្រើបាន

បង្កើនភាពស្តិតលើការដែលបិទនៅលើផ្ទើដូចជាបាន  
ផ្ទើកញ្ចប់ ផ្ទើសេវាឌីចំដែលលាប់លើកញ្ចប់ កញ្ចប់  
ឬសាបេសវិច្ឆាស្ទិច និងដែរ

### គុណភាពខ្ពស់

- មិនមានពណ៌
- តាប់ស្អត
- មានតែម្ខយតាតុ (មិនគ្រែការណាយជាមួយ  
តាតុផ្សេងៗ)

Adhesion promoter for various substrates

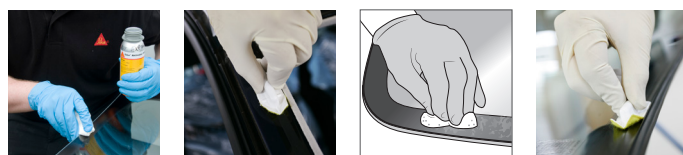
### Uses:

Improves adhesion on substrates such as  
glass, ceramic coated glass, plastic and  
metal.

各种基材的粘合促进剂

### 用于:

提高在玻、陶瓷涂层玻璃等基材上的附着力、塑料、金属等。



### COLOUR:

Transparent

### PACKAGING

1000 ml/Can



### 强项:

- 固化速度快。
- 单组份。
- 无色。

## Sika® Titan -258

ប្រព័ន្ធការស្នើការចក្ខាត់មុខរំលែង

ការង្រៀន្យាស់

សាកសមស្រាប់ប្រើប្រាស់ក្នុងវិស័យជំនាញ  
តម្លៃង ប្រព័ន្ធសំបុរាណក្នុករំលែករំលែង

គុណភាពយុទ្ធសាស្ត្រ

- មិនស្ថិតស្ថាប្តូរការប្រើប្រាស់
- បត្រដែនបានគ្រប់ចលនា
- Tested according to FMVSS 212/208 ។  
ទទួលលីនិងសកម្មភាពរបស់ពេងសុវត្ថិភាព។



Windscreen Adhesive

Uses:

Professional direct-glazing applications in the Automotive Glass Replacement business.

Advantages:

- Cold application
- Long tack-free
- Legal and safe: Tested according to FMVSS 212/208. Resist to Airbag activation.



挡风玻璃胶粘剂

用于：

汽车玻璃替换业务中的专业直玻璃应用。

强项：

- 合法和安全：根据FMVSS 212/208 测试。抵抗安全气囊的激活。
- 长期不粘手
- 冷敷

COLOUR:  
Black

PACKAGING  
310 ml/Cartridge



## Sika® Teak Oil Neutral

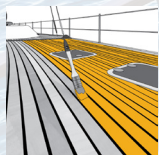
ថ្វីលាបការពារជម្រាបទឹកសម្រាប់នាក់

ការង្រៀន្យាស់

- ការពារជម្រាបទឹកសម្រាប់ទូកគោង និងកត្តាល់
- ផ្ទលដូល និងរក្សាតុណាភាសានៃផ្ទៃតាត់ណែនើកម្រាល លើក្នុងលើក្នុងកំឡើងសម្រាប់ការបង្ហាញ

គុណភាពយុទ្ធសាស្ត្រ

- រំលែកប្រព័ន្ធចម្លាត់នៃសាច់លើក្នុង
- ការពារពីពន្លឹះប្រាក់ស្រី
- ទម្រាក់ចេញពីប្រុងបន្ថែម



Protective coating for teak decks

Uses:

- Protect the teak decks of sail boats and yachts.
- Restore and maintenance of wood for deck, wood floors, wood tables, wood sunbeds...

Advantages:

- Brings out natural grain of wood.
- High UV protection.
- Vegetable oil base.



合成屋面防水板

用于：

- 保护帆船和游艇的柚木甲板。
- 恢复和维护甲板，木地板，木桌，木制日光浴床的木材...

强项：

- 带出天然的木纹。
- 高防紫外线。
- 植物油基料。



PACKAGING  
500ml bottle  
12 pcs per box

Product Datasheet and Safety Datasheet are available on demand.

មានក្រដាសព័ត៌មានផលិតផល និងក្រដាសព័ត៌មានសុវត្ថិភាពនៃការប្រើប្រាស់

产品以及安全数据表可按需提供



[khn.sika.com](http://khn.sika.com)



Sika Cambodia



Sika Cambodia



Sika Cambodia

Disclaimer:  
All the packaging enclosed in the catalog might be subject to change.  
Our most current General Sales Conditions shall apply.  
Please consult the most current local Product Data Sheet prior to any use.



BUILDING TRUST

Sika Cambodia Head office:  
Legacy Business Center, #29 street 245  
12th floor, Sangkat Tuol Tom Pong 2  
12311, Phnom Penh, Cambodia

# CONSTRUCTION CHEMICALS ? WE HAVE THE SOLUTIONS

លើសពីការ  
រំពឹងទុក



សិកាត្រាប្រចាំឆ្នាំនៃការបង់បានជាសម្ភារៈ  
គឺមួយនៅមូលដ្ឋាននៅប្រទេសស្តីស ។ សិកាត្រានេះ  
ត្រូវបាននៅប្រទេសកម្ពុជាគាំងពីឆ្នាំ 2002  
ហើយបានផ្តល់ព័ត៌មានសម្រាប់គឺជំនួយ  
ការបារដោម្រាបទិន្នន័យ ទីក្រុងបេតុង កម្រាល  
ដីបូល ការបិត និងត្រូវបានប្រើប្រាស់  
នៅក្នុងបច្ចេកទេស ។

- សិកាត្រានៅលើទីបច្ចេកទេស 5
- មានរគ្គមានចំនួន 101 ប្រទេស
- រៀងចច្ចបំនួន 200 កំឡុង
- មានបុគ្គលិកសរបចំនួន 27,000នាក់  
ទូទៅនៃពិភពលោក

Sika, headquartered in Baar, Switzerland, is a globally active specialty chemical company, which is present in Cambodia since 2002. Sika provides all chemicals for construction from basement to roof such as concrete admixture, waterproofing, flooring, roofing, sealing & bonding and industry.

- On 5 continents
- In 101 countries
- More than 200 production and marketing companies
- Above 27,000 employees worldwide

西卡总部位于瑞士巴尔，是一家全球性的特种化学品公司，自2002年起在柬埔寨开展业务。

西卡提供从地下室到屋顶的所有建筑化学品，如混凝土外加剂，防水，地板，屋顶，密封和粘接以及工业。

- 在五大洲
- 在101个国家
- 200多家生产销售公司
- 全球27,000多名员工



SINCE  
1910

MEMBER OF:  
EUROCHAM  
CAMBODIA



BUILDING TRUST

