Product Catalog

Sika Pakistan Pvt. Ltd.

BASEMENT TO ROOF CONSTRUCTION SOLUTIONS



WORLDWIDE MARKET PRESENCE



*SIKA SUBSIDIARIES



WHAT IS BUILDING TRUST...



















BUILDING TRUST SINCE 1910



SIKA PAKISTAN

Sika Pakistan (Pvt) Limited is a subsidiary of Sika AG – Switzerland and started its operations in 2010 on 100th anniversary of Sika worldwide.

With an aim to become number one construction chemical company in Pakistan, Sika Pakistan opened its head office in Lahore with regional offices in Karachi, Islamabad and Faisalabad. Simultaneously, Sika Pakistan also launched its manufacturing facility in Lahore during the first year of the start of operations in Pakistan to facilitate its customer needs.



MISSION STATEMENT

To be the partner of first choice for customers and suppliers, ensuring leadership position in the market where we compete delivering long-term business values through a high performance culture, innovation, ethics and responsible care. With strong mission, courage for innovation, strength to persist and pleasure of working together, Sika Pakistan aims to target diversified construction and industrial markets such as:

- Concrete production
- Elastic sealing and bonding
- Waterproofing
- · Roofing systems
- · Flooring systems
- · Refurbishment and Strengthening
- · Industrial manufacturing



PRODUCT INFORMATION INDEX

Tile Bond and Tile Grout 1- Sika® Ceram-90 2- Sika® Tile Grout	Page No.
DPC Waterproofing 3- SikaProof® DPC	07
Concrete Waterproofing 4- SikaProof® Concrete	08
Plaster Waterproofing 5- Sika® Lite-101	09
Acrylic Waterproofing 6- Sika® Raingard	10
Cementitious Waterproofing 7- Sika® Seal-105	11
Bonding Agent 8- SikaLatex®	12
Repairing Mortars 9- Sika® Krack Repair	13
Bituminous Waterproofing 10- Sika ® BituSeal E-01 11- SikaGard® Weather Xpert 12- SikaMur® InjectoCream-100	14 15 16

All information given in this product Information chart can be changed by Sika Pakistan (Pvt) Limited at any time without prior notice. Consult Product Data Sheet for detailed product information before processing any product.



Sika[®] Ceram-90



Sika[®] Tile Grout











Available in All Colors
Packaging 1 kg

ريقهاستعال:

ika® Ceram-90گرمن مناسب مقدارش یائی ملاکرآ میز و تیارگرلیس گرما کے کدد ہے ika® Ceram-90گرمن کو نگ کے کی جگ پر پہنیاد ہیں۔ اس سے اور 20-15 منٹ سے اندریاک نگادیں۔ ٹاکر کومنٹونلی ہے ika® Ceram-90 پر کئے کردیا کرمنٹر کئی چیک جائے۔ ika® Tile Grout کش مناسب مقدارش یائی ملاکرآ میز دینالیس۔ س آمیز سے کو ٹاکس کے درمیان خلاص

isika® Tile Grout میں مناسب مقدار میں پائی الما کرآ میزہ دنائیں۔ اس آ بیزے کو نائل کے درمیان خلا میں مجرویں۔ اضافی کراؤٹ کوئی (فوم) کی مدوے صاف کر لیں۔

Application

Add sufficient water in Sika®Ceram-90 to make the paste. Spread the paste with the help of a trowel on the desired surface. Place tiles on the applied Sika Ceram-90 paste within 15-20 minutes and press until it sticks.

Add sufficient water in Sika® Tile Grout to make the paste. Use the paste of Sika® Tile Grout to fill tile joints. Remove excessive material/paste with the help of sponge/foam.

Sileaproof® Doc

ب روائتی DPC والریروفنگ

DPC Waterproofing Admixture

DPC کا واٹر پروفنگ مرکب



SikaProof® DPC

DPC کے باریک درزوں اور سوراخوں کو سیل کر کے بنائے ہمیشہ کیلئے واٹریروفٹ





Waterproof DPC

طريقهاستعال:

50kg بینٹ کی یوری کی DPC میں مناسب مقدار میں یانی طاتے ہوئے ایک لیٹر DPC SikaProof® DPC استعال كرير_مثلاً اكر 50kg يمنث كي بوري ك تظريث مين استعال بون والي ياني كي مقدار 5 ليشرب تو 4 ليثريا في اورايك ليثر SikaProof® DPC استعال كريس-تا كي محلول 5 ليثر كابن جائے-

Application

For Damp Proof Concrete (DPC) of 50kg cement bag, add 1 liter SikaProof® DPC with reasonable quantity of water. For example: If DPC of 50 kg cement bag is to be made and 5 liters of water is required, then use 4 liters of water and 1 liter

of SikaProof® DPC to prepare appropriate solution.



e Constant



Waterproofing Admixture for Concrete

كنكريث كاواثر پروفنگ مركب







خصوصیات:

- كنكريث كيسوراخول اورباريك درزول كوكهرني كيليخ
 - 100سال سے ثابت شدہ کارکردگی
 - بیسمند، چیت اور برتم کی تنگرید کی واثر پروفنگ کیلئے کارآمد
 - پینے کے پانی کی ٹینی میں استعال کیلیے محفوظ (BS-6920)





مناسب مقدار میں پانی

Waterproof Concrete

طريقهاستعال:

50kg مینٹ کی ہوری کی کنگریٹ عمی مناسب مقدار علی پانی طاقے ہوئے ایک لیٹر SikaProof® Concrete استعمال کریں۔ شاہ اگر 50kg مینٹ کی ہوری کے کنگریٹ میں استعمال ہوئے

sikaProof® Concrete - معلی کریسے طاہر SokaProof® Concrete استعمال کریں۔ والے پانی کی مقدار 5 گیز ہے تو 4 کینر پانی اور ایک کینر SikaProof® Concrete استعمال کریں۔ تاریخکول 5 کیلوکائن جائے۔

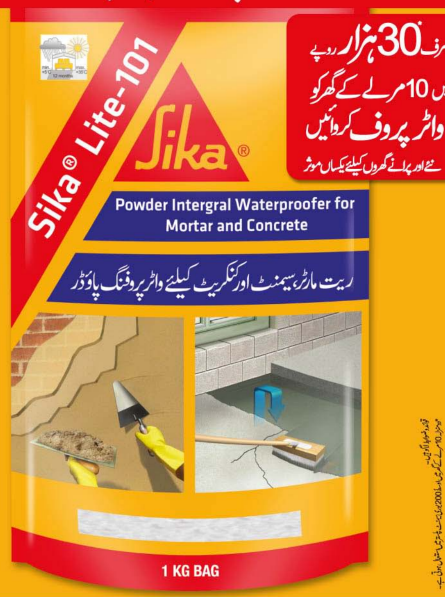
Application

For concrete of 50kg cement bag, add 1 liter SikaProof® Concrete with reasonable quantity of water.

For example: If concrete of 50 kg cement bag is to be made and 5 liters of water is required, then use 4 liters of water and 1 liter of SikaProof® Concrete to prepare appropriate solution.

第12年1日17年 くとかしことりにしてある

1 بوری سینٹ میں 1 پکٹ Sika Lite 101 بنائے آپ کے پلستر کو واٹر پر وف



پانی اورریت کے ملانے سے پہلے ایک بوری سینٹ (50kg) ش ایک کلو 101 کا ملکیں اور اچھی طرح کس کرلیں۔ اب یانی اور ریت ملکیں اور کمیچرے باآسانی پلستر کریں۔

Application

Add 1 kg Sika® Lite-101 in 50 kg of cement. Mix well before adding reasonable quantity of water and sand to prepare and apply plaster.



Acrylic Waterproofing Coating



Acrylic Waterproofing Coating



Waterproof Surface

0.05 kg per SqFt (per coat)

استعال ہے سلے سطح کورلیں اور ذرات ہے صاف کرلیں۔ Sika® Raingard میں 20% مانی الاکر بائم کوٹ تیار کریں۔ برش یارولری مددے 0.02 کلونی سکوائرفٹ کا برائمرکوٹ کریں۔ 45 من كو تف سے 0.05 كلونى سكوائر ف كاناپ كوٹ كريں۔ سطح عمطابق 2 كوٹ تجويز كئے جاتے ہيں۔ 2 كوٹ كے درميان 24 كشنے كا وقد ركھيں۔

All particles and grease must be removed from the surface to get best All particles and grease must be removed from the surface to get best results. Prepare primer coat by adding 20% water in Sika^a Raingard. Apply primer coat of 0.02 kg/Sq. ft. of Sika^a Raingard with the help of brush or roller. Wait for 45 minutes after applying primer coat. Now apply top coat of 0.05 kg/Sq. ft. (per coat) of Sika^a Raingard. Depending on the surface, 2 coats are recommended with a gap of 24 hours between the coats. Total layer thickness should be 1 mm without fleece/fiber mat and 2 mm with fleece. For concrete crack bridging, apply with good quality fleere/fiber mat. apply with good quality fleece/fiber mat.

واٹر پروفنگ کٹ خاور پرانے گھروں کیلئے یکسال موثر

Sol. Jika®

واجزاء کا مرکب جو داٹر پروفنگ اور پولیمر کا حفاظتی مکسچرہے

دونوں اجزاء کو ملائیں اور ب<mark>ا آسانی</mark> برش سے کوٹ کریں پاؤڈگر سیم *اینج سیحفاظت..* نهماییت آسمان

اب روائق اور وقتی بچون وانرپروفنگ کو جھوڑ کر **دربر باع دمن اسب قیمت** اور **مناسب قیمت** اور **ماا**













ريقهاستعال:

دونوں کوٹ لگانے کے 24 محضے بعد سطح کواستعال کریں تا کہ مضبوط واثر پر وفنگ ہو سکے۔

Application

Add component B (10 kg Powder) slowly to component A (2.5 liters Liquid) while mixing at low speed (to avoid lumps) for 3 minutes to prepare a slurry. The desired surface should be dust-free, grease-free and partially wet before the application of Sika® Seal-105. Apply the primer coat to fill minor cracks/holes. Apply a minimum of two coats with the help of a brush on the desired surface. Depending on weather conditions, wait for at least 6 hours before applying 2nd coat and for 24 hours before using the desired surface (after 2nd coat); so that effective waterproofing could be done.



High Performance Old & New Concrete Bonding Agent

اعلیٰ کوالٹی پرانے اور نے کنگریٹ کیلئے بانڈنگ ایجنٹ









1/2
SikaLatex®

1/2 خصہ پانی

Applica

باغرنگی خلول تیار کرنے کیلئے 1/2 صدیمنٹ/ کنگریٹ/اٹل باغداد 1 صدیمت مل انمیں۔ 3 منٹ تک اس آ بیز سے کوس کریں۔ پرانی ان کن کنگریٹ کوجوڑنے کیلئے بیفین کرلیس کے سطح اسٹ اوگریس سے پاک ہے۔ اور دینے طریقے سے بنا آمیز کوبرش کی مدوسے پرانی کنگریٹ کی سطح پراچھی طرح لگا تھیں۔ بدگا ہوا آ بیز وابھی گیلائی ہوتو تن کنگریٹ الڈیل ویرنا کرمشیوط باغذین جائے۔ Prepare the bonding solution with ½-part SikaLatex*and ½-part Water; to be added to 1-part Cement/Concrete/Tile Bond and 1-part Sand). Mix for 3 minutes until homogenous mixture is achieved for application. Old/New Concrete Bonding: The old concrete surface should be dust and grease free. Apply the mixture prepared above with the help of a brush on the surface to be bonded with new concrete. Pour the new concrete right away i.e. when the applied mixture is wet, to form a strong bond and avoid cracking.





Powder for Concrete/Plaster Repair

Sika® Krack Repair





کنگریٹ/پلستر کی غیرہموار

سطح کی ہمواری

کی یائیدار مرمت

آسان استعال





Sika® Krack Repair



طريقهاستعال: 1 كلو Sika® Krack Repair من 1/4 حصه ياني ملائيس اوراتيجي طرح مكس كرين-مطلوبة طحيراوزاري مددے لگائيں۔

Application

Add 1 kg Sika® Krack Repair in 1/4 liter water. Mix well and apply on desired surface by trowel or spatula.

Silea® Biruseal E-01

High Performance Bitumen **Emulsion**

اعلى كوالثي ييجومن اليمكشن

پروٹیکٹو واٹر پروفنگ کوٹنگ

Protective Waterproofing Coating





طريقهاستعال:

Sika ® BituSeal E-01 کا پرائر کوٹ پہلے ہے ڈسٹ اگریس ہے پاک اور بکنی کیل سلم پراٹا کیں۔ اس کے بعد BituSeal E-01 کا دیا 2 کوٹ لگا کیں۔ برش یا دور کا استعمال کریں۔ بیسین کر لیس کہ دومراکوٹ لگانے ہے پہلے پہلا کوٹ موکھ گیا ہو۔ روز اروں کوختی اخرابی سے بچانے کیلئے استعمال کے فورا بعد صاف یائی سے دھولیں۔

Application

Apply Sika® BituSeal E-01 diluted (1:1 with water) as primer coat on the pre-wet, grease and dust-free surface. Apply Sika® BituSeal E-01 undiluted in one or more coats after the primer coat. Apply with the help of a brush or roller. Please note that the 1st coat must be dry before applying the 2nd coat. Clean the tools with water immediately after use to avoid hardening.



100%ایکریلک سے تیار شدہ بیرونی سطح کوگرمی ،موسم اور یانی سے بچانے



دراڑول

استعال سے پہلے ملے گوریس اور ذرات سے صاف کرلیں۔ Sika Gard * Weather Xpert میں 20-40% یانی ملاکر برش یارولری مددے 0.02 کلونی سکوائرفٹ کا پرائمرکوٹ تیارکرلیں۔ 45منے کے وقتے كے بعد 0.05 مكوفى سكوائرف كا ناب كوت كريں مط كے مطابق 2 كوت تجويز كے جاتے ہيں۔ 2 كوث كے درميان 24 كھنے كا وقف ركھيں۔

Application
All particles and grease must be removed from the surface to get best resents. Proper primer coat be adding 20-40% water in SikaGard® Weather Xpert. Apply primer coat of 0.02kg/sq.ft of SikaGard® Weather Xpert with the help of brush or roller. Wait for 4-5 minutes after applying primer coat. Now apply top coat of 0.05 kg/sq.ft (per coat) of SikaGard® Weather Xpert. Depending on the surface. 2 coats are recommended with in a gap of 24 hours between the coats.













WALL THICKNESS | WHOLE DEPTH 9 Inch 7/3 Inch 4 Yi Inch 4 Inch

Damp Proof Walls

هم بیشا متعال: متاثر و دیوارے پلستر اکھا آکرائے ٹریٹنٹ کیلئے تیار کریں۔ اگر پلستر پہلے ہے نمکیاہ ہے آلودہ ہے قسم کمل طور پرا تارویں۔ زمین ہے 5 یہ فی شرامیوں کی مددے 12 ملی میشر کے تتعدد موراخ کریں جن کا درمیانی فاصلہ 5 انٹی کھٹن گئی کی مددے Sika Mur® Injecto Cream -100 کو مورا خوں میں مجرویں۔ دیوار کو انٹیک کیشن گئی کی مددے Sika Mur® Injecto Cream -000 کو موراخوں میں مجرویں۔ دیوار کو Page Application

Remove skirting boards and or plaster/ render to expose the masonry of the wall. If the plaster/ render is polluted with salts or has been damaged, it must be completely removed. Drill holes in all intersections, 15 cm above ground level. After the drilling operation, each individual hole needs to be thoroughly cleaned using a manual air pump. SikaMur® InjectoCream-100 by application gun.

Helpline 0321 Sika360 (032174523

10am to 4pm** (Monday - Friday)

Head Office Pakistan:

141-CCA · Phase IV DHA · Lahore, Pakistan · Post Code 54792 Phone: +92 42 3569 4266-67 · Fax: +92 42 3569 4268

Southern Region:

Mezzanine Floor · Plot # 20, Sector 16 · Korangi Industrial Area · Karachi Phone: +92 21 3505 2323 · Fax: +92 21 3505 2324

Northern Region:

2nd Floor · City Plaza · Near Gate # 1 · DHA Phase 2 · Islamabad Phone: +92 51 814 6444, 435 5531 · Fax: +92 51 814 6445

Faisalabad Region:

Main Susan Road · Ravi Market · First Floor · Epcot Shop · Faisalabad Tel: 0300-8661675

Email: information@pk.sika.com · Web: pak.sika.com

facebook.com/SikaPakistan.Pvt

twitter.com/SikaPakistan

International Head Office

SIKA AG Zugerstrasse 50 · 6341 Baar · Switzerland Phone +41 58 436 68 00 · Fax +41 58 436 68 50 www.sika.com

